

Census Tracts

Secteurs de recensement

Hamilton:
Part 2

Hamilton:
Partie 2

Census
Recensement

Canada 1986

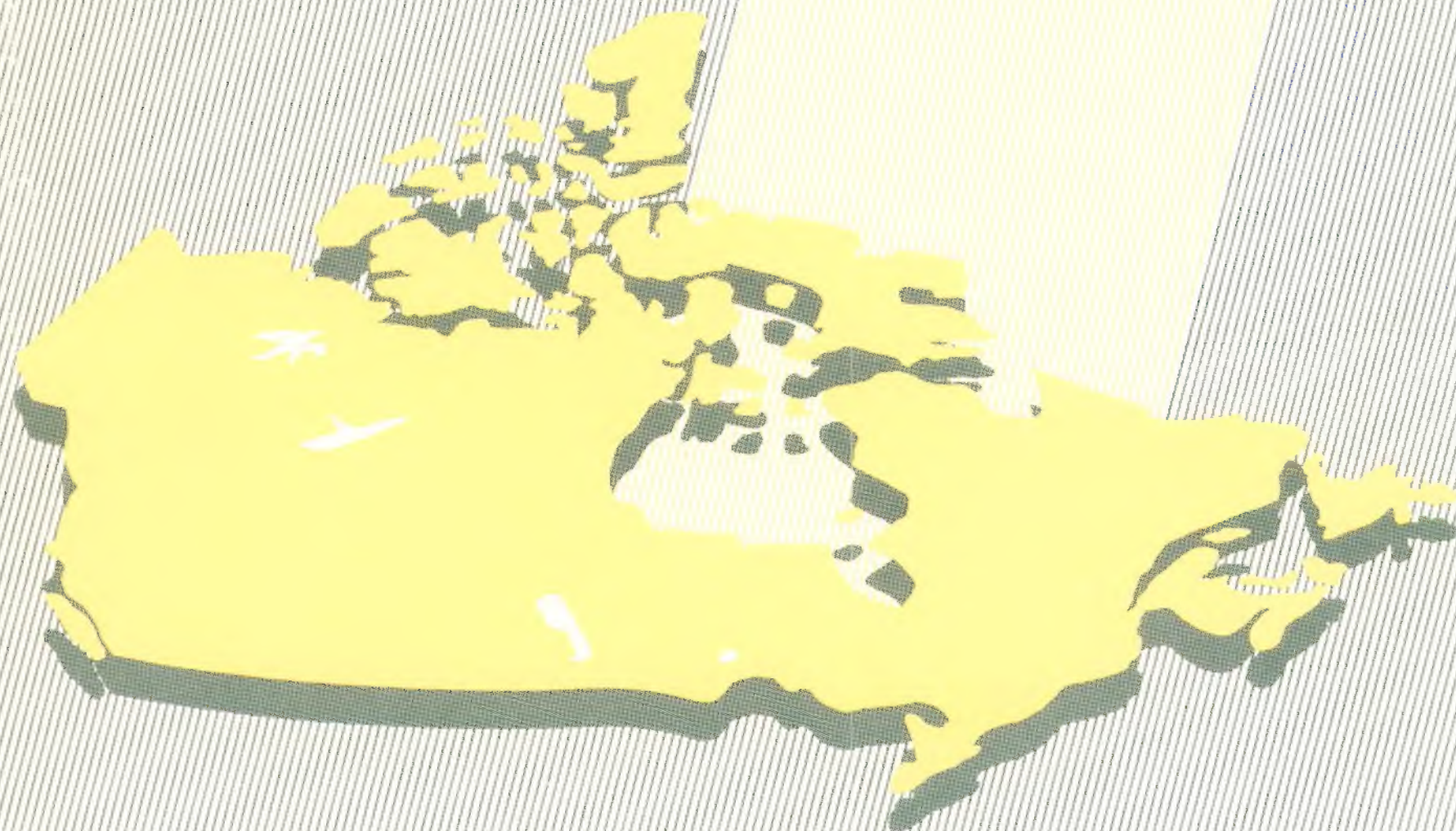
95-114

Profiles • Profils

STATISTICS CANADA
STATISTIQUE CANADA

DEC 19 1988

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

BULL
7920428

Census
Tracts

Secteurs de
recensement

Hamilton:
Part 2

Hamilton:
Partie 2

Profiles • Profils

Published under the authority of the Minister of
Supply and Services Canada

© Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Programs and Publishing Products Group,
Acting Permissions Officer, Crown Copyright
Administration, Canadian Government Publishing
Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$37.00
Other Countries, \$39.00

Catalogue 95-114

ISBN 0-660-53594-7

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des
Approvisionnement et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et
Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation
des extraits de cette publication à des fins
d'utilisation personnelle à condition d'indiquer
la source en entier. Toutefois, la reproduction
de cette publication en tout ou en partie à des
fins commerciales ou de redistribution nécessite
l'obtention au préalable d'une autorisation
écrite du Groupe des programmes et produits
d'édition, agent intérimaire aux permissions,
administration des droits d'auteur de la
Couronne, Centre d'édition du gouvernement
du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$37.00
Autres pays, \$39.00

Catalogue 95-114

ISBN 0-660-53594-7

Ottawa



PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts - 1976 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125), Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts - 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales - Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (no 94-125 au catalogue), partie 2 (no 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales - Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (no 94-133 au catalogue), partie 2 (no 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (no 94-127 au catalogue), partie 2 (no 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (no 94-129 au catalogue), partie 2 (no 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (no 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS

	Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION	v
Purpose	v
Organization of the Publication	vi
Geographic and Content Considerations	vi
Census metropolitan areas and census agglomerations	vi
Count discrepancies between 100% data and 20% sample data	viii
Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements ...	ix
1986 Census Products and Services	ix
Reference Products	x
Symbols	xi
Geographic Index	xiii

MAP

CONVERSION TABLE

TABLES

1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census
2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census

Reference Material in English

DEFINITIONS	xix
SAMPLING AND WEIGHTING	xxxii
DATA QUALITY	xxxii
CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING	xxxv
SPECIAL NOTES	xxxvi
Adjustments to Geostatistical Areas	xxxvi
Geographic Reference Date	xxxvi

TABLE DES MATIÈRES

	Page
LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION	v
But	v
Organisation de la publication	vi
Facteurs de géographie et de contenu	vi
Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement ..	vi
Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%)	viii
Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés ...	ix
Produits et services du recensement de 1986	ix
Produits de référence	x
Signes conventionnels	xi
Index géographique	xiii

CARTE

TABLE DE CONVERSION

TABLEAUX

1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986
2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Documents de référence en français

DÉFINITIONS	liii
ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION	lxviii
QUALITÉ DES DONNÉES	lxviii
CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE	lxxii
NOTES SPÉCIALES	lxxiii
Ajustements aux unités géostatistiques	lxxiii
Date de référence des régions géographiques	lxxiii

TABLE OF CONTENTS – Concluded

	Page
SPECIAL NOTES – Concluded	
Population Counts Based on Usual Residence	xxxvi
Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	xxxvi
Mobility Status	xxxvii
Comparability and Quality of Data on Home Language and Official Language	xxxvii
Comparability of Data on Ethnic Origin	xxxviii
Immigrant Population and Population Born Outside Canada ..	xxxix
Income Data	xxxix
Income Status and Incidence of Low Income	xl
Number of Weeks Worked	xli
Labour Force Activity	xli
 APPENDIX 1 – Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986	 xliii
 APPENDIX 2 – Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	 xlV
 REGIONAL OFFICE ADDRESSES	 xliX

TABLE DES MATIÈRES – fin

	Page
NOTES SPÉCIALES – fin	
Chiffres de population basés sur la résidence habituelle	Lxxiii
Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	Lxxiii
Mobilité	Lxxiv
Comparabilité et qualité des données sur la langue parlée à la maison et la langue officielle	Lxxiv
Comparabilité des données sur l'origine ethnique	Lxxvi
Immigrants et personnes nées en dehors du Canada	Lxxvi
Données sur le revenu	Lxxvii
Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible revenu	Lxxvii
Nombre de semaines travaillées	Lxxviii
Activité	Lxxviii
 ANNEXE 1 – Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986	 Lxxix
 ANNEXE 2 – Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	 Lxxxii
 ADRESSES DES BUREAUX RÉGIONAUX	 Lxxxv

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census tracts and component census subdivisions (municipalities) in the census metropolitan area of Hamilton, Ontario. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Hamilton are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

The 37 urban centres included in the 1986 Census tract program are: Brantford, Ont.; Calgary, Alta.; Chicoutimi-Jonquière, Que.; Edmonton, Alta.; Guelph, Ont.; Halifax, N.S.; Hamilton, Ont.; Kamloops and Kelowna, B.C.; Kingston and Kitchener, Ont.; Lethbridge, Alta.; London, Ont.; Moncton, N.B.; Montréal, Que.; North Bay and Oshawa, Ont.; Ottawa-Hull, Ont./Que.; Peterborough, Ont.; Prince George, B.C.; Québec, Que.; Regina, Sask.; Saint John, N.B.; Sarnia, Ont.; Saskatoon, Sask.; Sault Ste. Marie, Ont.; Sherbrooke, Que.; St. Catharines-Niagara, Ont.; St. John's, Nfld.; Sudbury, Thunder Bay and Toronto, Ont.; Trois-Rivières, Que.; Vancouver and Victoria, B.C.; Windsor, Ont. and Winnipeg, Man. (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

A reference map showing all CTs and component census subdivisions is included in this publication.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des secteurs de recensement et des subdivisions de recensement (municipalités) composantes de la région métropolitaine de recensement de Hamilton, Ontario. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socio-culturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison, l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour Hamilton sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

Les 37 centres urbains compris dans le programme des secteurs de recensement de 1986 sont les suivants: Brantford (Ont.); Calgary (Alb.); Chicoutimi-Jonquière (Qc); Edmonton (Alb.); Guelph (Ont.); Halifax (N.-É.); Hamilton (Ont.); Kamloops et Kelowna (C.-B.); Kingston et Kitchener (Ont.); Lethbridge (Alb.); London (Ont.); Moncton (N.-B.); Montréal (Qc); North Bay et Oshawa (Ont.); Ottawa-Hull (Ont./Qc); Peterborough (Ont.); Prince George (C.-B.); Québec (Qc); Regina (Sask.); Saint John (N.-B.); Sarnia (Ont.); Saskatoon (Sask.); Sault Ste. Marie (Ont.); Sherbrooke (Qc); St. Catharines-Niagara (Ont.); St. John's (T.-N.); Sudbury, Thunder Bay et Toronto (Ont.); Trois-Rivières (Qc); Vancouver et Victoria (C.-B.); Windsor (Ont.) et Winnipeg (Man.) (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Une carte de référence présentant tous les SR et les subdivisions de recensement composantes est comprise dans la présente publication.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Hamilton (Cat. No. 95-113).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of two tables, both displaying identical data variables, but differing by geographic level. The profile is presented by census tracts in Table 1, and by component census subdivisions in Table 2. The data for each geographic area are displayed in the columns. The variable descriptions are identified down the side of the table (the "stub"). The entire stub for each table covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language and ethnic origin.

The geographic areas, which run across the top of the page, are sequenced numerically for census tracts, and alphabetically for the component census subdivisions.

There are 12 geographic areas shown across a two-page layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, **Hamilton** is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xiii (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census metropolitan areas and census agglomerations: Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages d'Hamilton (n° 95-113 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend deux tableaux qui fournissent les mêmes variables de données, mais pour différents niveaux géographiques. Le profil est présenté par secteurs de recensement au tableau 1 et par subdivisions de recensement composantes au tableau 2. Les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. La description des variables est mentionnée sur le côté du tableau (la "colonne de titres"). L'ensemble de la colonne de titres pour chacun des tableaux couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-à-dire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle et l'origine ethnique.

Les régions géographiques, mentionnées au haut de la page, apparaissent en ordre numérique pour les secteurs de recensement et en ordre alphabétique pour les subdivisions de recensement composantes.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour **Hamilton** se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xiii (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations du recensement: Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) sont généralement définies comme étant de grands noyaux urbanisés, auxquels s'ajoutent des régions urbaines et rurales adjacentes ayant un degré élevé d'intégration économique et sociale avec le noyau.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component census subdivisions (CSDs). A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in **Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison** (Catalogue No. 99-105E and F).

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA. Like the CMAs and CAs of which they form a part, these PCMAs and PCAs may contain one or more CSDs each.

It should be noted that census tracts do not necessarily respect census subdivision boundaries. However, census tracts do respect the boundaries of all tracted census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

A conversion table showing the relationship between the 1986 and 1981 census tracts is included in this publication. Municipalities (census subdivisions) added to many census metropolitan areas and census agglomerations between 1986 and 1981 have been tracted for the first time. In these cases the names of the 1981

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et(ou) des changements apportés aux limites des subdivisions de recensement (SDR) composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication **Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981** (n° 99-105F et E au catalogue).

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettage de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée. Les RMRP et les ARP, tout comme les RMR et les AR dont elles font partie, peuvent comprendre chacune une ou plusieurs SDR.

Il importe de noter que les secteurs de recensement ne correspondent pas nécessairement aux subdivisions de recensement, mais qu'ils respectent les limites de toutes les régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement divisées en secteurs de recensement ainsi que les régions métropolitaines de recensement primaires et les agglomérations de recensement primaires constituantes.

La présente publication renferme également une table de conversion illustrant le lien qui existe entre les secteurs de recensement de 1986 et ceux de 1981. Les municipalités (subdivisions de recensement) ajoutées à plusieurs régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement entre 1986 et 1981 ont été divisées

municipalities (census subdivisions) corresponding to the 1986 census tracts appear in the 1981 column of the conversion table.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

- (1) **The exclusion of institutional residents:** Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.
- (2) **Weighting:** Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The **1986 Census Dictionary** (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

en secteurs de recensement pour la première fois. Les municipalités (subdivisions de recensement) prises en compte en 1981 et correspondant aux secteurs de recensement de 1986 sont, dans ce cas, énumérées dans la colonne "1981" de la table de conversion.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

- (1) **L'exclusion des pensionnaires d'institution:** Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.
- (2) **Pondération:** Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de renseignements sur ce sujet, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de 5 ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sous-ensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le **Dictionnaire du recensement de 1986** (n° 99-101F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

Provincial census tract (PCT) is a geographic concept comparable to the census tract and covers all the territory outside the 37 census-tracted centres. Data for PCTs are only available from the basic summary tabulations on magnetic tape.

Thematic maps of selected census data at the census tract level are presented for 12 large census metropolitan areas (CMAs) in the Metropolitan Atlas series (Catalogue Nos. 98-101 to 98-112).

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement, les secteurs de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Un secteur de recensement provincial (SRP) est un concept géographique comparable au secteur de recensement qui englobe tous les territoires situés à l'extérieur des 37 centres divisés en secteurs de recensement. Les données des SRP sont tirées uniquement des tableaux sommaires de base mémorisés sur bande magnétique.

Des cartes thématiques illustrant certaines données au niveau des secteurs de recensement sont présentées pour 12 grandes régions métropolitaines de recensement (RMR) dans la série d'atlas métropolitains (nos 98-101 à 98-112 au catalogue).

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the **1986 Census Dictionary** (Catalogue No. 99-101E or F). The **Dictionary** provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from **Changes to Municipal Boundaries, Status and Names** (Catalogue No. 12-201, annual) and **Standard Geographical Classification, 1986, Volume III** (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

1. **1986 Census Geography: A Historical Comparison** (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
2. **Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison** (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (n° 99-101F ou E au catalogue). Le **dictionnaire** donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées **Changements de limites, de statut et de nom des municipalités** (n° 12-201 au catalogue, annuel) et **Classification géographique type, 1986, volume III** (n° 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

1. **Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique** (n° 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
2. **Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981** (n° 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les

The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the **1986 Census Products and Services – Final Edition** (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page XLIX.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

..	figures not available
...	figures not appropriate or not applicable
-	nil or zero
--	amount too small to be expressed
†	Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
¶	Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
XXX	Figures suppressed to protect confidentiality.

agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits et services du recensement de 1986 – Version définitive** (n° 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page LXXXVII.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

..	nombres non disponibles
...	n'ayant pas lieu de figurer
-	néant ou zéro
--	nombres infimes
†	Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
¶	Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
XXX	Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

Profiles – Profils
Geographic Index – Index géographique
Census Metropolitan Area – Région métropolitaine de recensement
and at
Component Census Subdivisions – Subdivisions de recensement composantes

Note: Table 1 - Census tracts are sequenced by numerical order within the tracted centre.

Nota: Tableau 1 - Les secteurs de recensement sont en ordre numérique à l'intérieur des centres divisés en secteurs de recensement.

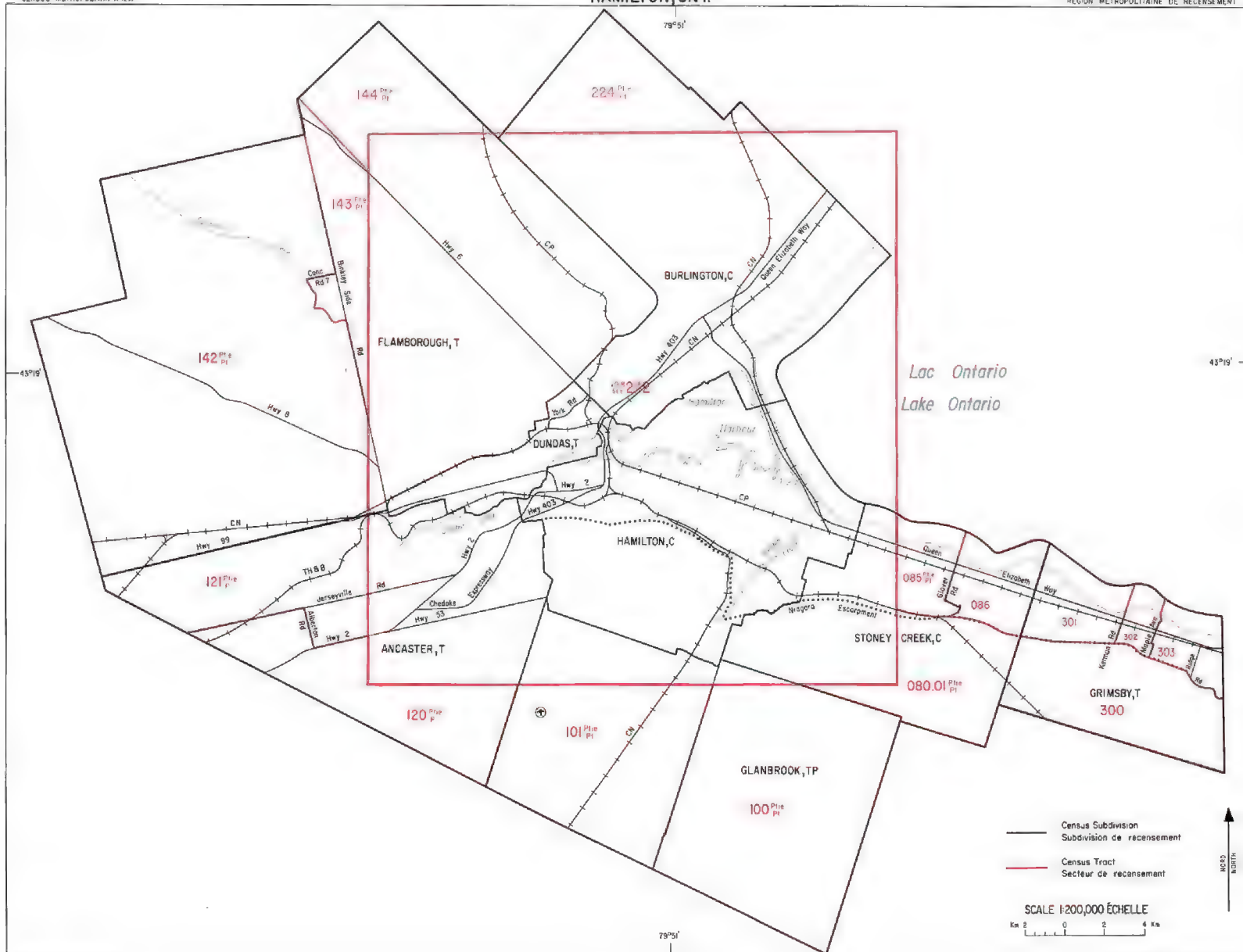
Census Metropolitan Area (CMA) -
Région métropolitaine de recensement (RMR)

PAGE

Hamilton 2-1

Component Census Subdivisions (CSD) -
Subdivisions de recensement composantes (SDR)

Ancaster, T	2-1
Burlington, C	2-1
Dundas, T	2-1
Flamborough, T	2-1
Glanbrook, TP	2-1
Grimsby, T	2-2
Hamilton, C	2-2
Stoney Creek, C	2-2





CONVERSION TABLE – TABLE DE CONVERSION

Census Tract Numbers in 1986, with Numbers for Corresponding Census Tracts in 1981,
Census Metropolitan Area of Hamilton

Numéros des secteurs de recensement en 1986 et
numéros des secteurs de recensement correspondants en 1981,
région métropolitaine de recensement de Hamilton

1986	1981	1986	1981
1.01	1.01	34	34
1.02	1.02	35	35
1.03	1.03	36	36
2.01	2.01	37	37
2.02	2.02	38	38
2.03	2.03	39	39
3.01	3.01	40	40
3.02	3.02	41	41
3.03	3.03	42	42
3.04	3.04	43	43
4.01	4.01	44	44
4.02	4.02	45	45
5.01	5.01	46	46
5.02	5.02	47	47
5.03	5.03	48	48
6	6	49	49
7	7	50	50
8	8	51	51
9	9	52	52
10	10	53	53
11	11	54	54
12	12	55	55
13	13	56	56
14	14	57	57
15	15	58	58
16	16	59	59
17	17	60	60
18	18	61	61
19	19	62	62
20	20	63	63
21	21	64	64
22	22	65	65
23	23	66	66
24	24	67	67
25	25	68	68
26.01	26.01	69	69
26.02	26.02	70	70
26.03	26.03	71	71
26.04	26.04	72.01	72.01
26.05	26.05	72.02	72.02
27	27	72.03	72.03
28	28	72.04	72.04
29	29	73	73
30	30	80.01	80.01
31	31	80.02	80.02*
32	32	80.03	80.02*
33	33	81	81

* Part of a census tract or census subdivision – Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

1986	1981	1986	1981
82	82	302	302
83	83	303	303
84.01	84.01		
84.02	84.02		
85	85		
86	86		
100	100		
101	101		
120	120		
121	121		
122	122		
123	123		
124	124		
130	130		
131	131		
132	132		
133	133		
140	140		
141	141		
142	142		
143	143		
144	144		
200	200		
201	201		
202	202		
203	203		
204	204		
205	205		
206	206		
207.01	207.01		
207.02	207.02*		
207.03	207.02*		
207.04	207.02*		
208	208		
209	209		
210	210		
211	211		
212	212		
213	213		
214	214		
215	215		
216	216		
217.01	217.01		
217.02	217.02		
218	218		
219	219		
220	220		
221	221		
222	222		
223.01	223*		
223.02	223*		
223.03	223*		
224	224		
300	300		
301	301		

* Part of a census tract or census subdivision – Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

TABLES

-

TABLEAUX

TABLE 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census

TABLERAU 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986

Table 1.
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton CMA/RMR	Hamilton 001.01	Hamilton 001.02	Hamilton 001.03	Hamilton 002.01	Hamilton 002.02
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	557,025	1,435	5,605	4,405	3,705	3,175
2.	Total population (non-institutional) (1).....	551,555	1,470	5,600	4,405	3,700	3,075
by home language							
3.	Single responses.....	522,280	1,320	5,260	4,085	3,550	2,850
4.	English.....	478,230	1,160	4,840	3,665	3,410	2,680
5.	French.....	2,850	-	45	5	-	10
6.	Non-official languages.....	41,205	155	380	420	140	195
7.	Italian.....	12,275	70	150	160	45	120
8.	Portuguese.....	3,870	-	25	100	-	10
9.	Polish.....	3,235	20	-	-	-	-
10.	Croatian.....	3,030	15	20	-	-	15
11.	Chinese.....	2,300	-	10	-	30	20
12.	Other languages.....	16,490	50	175	160	70	35
13.	Multiple responses.....	29,275	150	340	315	155	215
by official language							
14.	English only.....	508,665	1,375	5,295	4,185	3,375	2,875
15.	French only.....	440	-	-	-	-	5
16.	Both English and French.....	35,500	65	260	160	305	150
17.	Neither English nor French.....	6,960	30	50	60	15	40
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	368,190	980	3,270	3,085	2,360	2,190
19.	British (2).....	200,945	330	1,730	1,325	1,480	1,270
20.	French (3).....	13,690	15	205	35	65	60
21.	Italian.....	37,615	250	410	560	175	415
22.	Dutch (Netherlands).....	15,920	50	45	250	110	110
23.	German.....	15,000	10	65	90	50	50
24.	Polish.....	11,225	45	65	30	15	15
25.	Ukrainian.....	9,165	45	30	55	20	5
26.	Other single origins.....	64,620	240	730	745	450	265
27.	Multiple origins (4).....	183,365	490	2,335	1,320	1,340	885
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	522,025	1,405	5,315	4,140	3,575	2,950
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	29,535	60	285	265	130	125
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	417,075	1,045	4,340	3,190	2,910	2,315
31.	Born in province of residence.....	365,950	970	3,940	2,910	2,585	2,020
32.	Immigrant population.....	134,480	425	1,260	1,210	790	760
33.	United States of America.....	5,875	10	40	35	25	5
34.	Other Americas (8).....	5,610	25	125	90	125	50
35.	United Kingdom.....	40,015	25	375	255	230	250
36.	Other Europe (9).....	71,245	280	550	685	310	400
37.	Africa.....	1,280	-	-	25	5	-
38.	Asia.....	9,760	90	160	115	95	55
39.	Other (10).....	705	-	5	-	-	-
40.	Total immigrant population.....	134,480	425	1,260	1,215	795	760
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	14,825	10	20	30	35	90
42.	1946 - 1966.....	69,460	210	660	680	380	440
43.	1967 - 1977.....	35,720	180	430	395	310	150
44.	1978 - 1982.....	9,675	20	135	50	25	60
45.	1983 - 1986 (11).....	4,795	-	20	60	50	10
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	19,590	75	205	170	140	115
47.	5 - 19 years.....	37,130	155	380	340	245	220
48.	20 years and over.....	77,760	200	675	705	410	430
49.	Total population 5 years and over.....	514,240	1,335	5,045	4,000	3,375	2,890
by mobility status							
50.	Non-movers.....	286,830	665	2,210	2,030	1,955	1,360
51.	Movers.....	217,410	665	2,835	1,970	1,420	1,535
52.	Non-migrants (12).....	132,135	620	2,085	1,495	905	955
53.	Migrants (13).....	85,275	50	750	470	510	575
54.	From same CMA/CA.....	27,480	45	190	150	100	190
55.	From same province (14).....	38,435	-	410	230	270	310
56.	From different province.....	10,280	-	75	25	90	20
57.	From outside Canada.....	9,080	-	85	65	50	65

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1.

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 002.03	Hamilton 003.01	Hamilton 003.02	Hamilton 003.03	Hamilton 003.04	Hamilton 004.01	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
6,455	4,040	3,580	3,375	5,540	3,475	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
6,460	4,035	3,580	3,370	5,540	3,475	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
5,955	3,885	3,335	3,010	5,155	3,180	selon la langue parlée à la maison	
5,325	3,500	3,100	2,550	4,410	2,715	Réponses uniques.....	3.
55	35	10	-	30	-	Anglais.....	4.
575	350	230	465	710	465	Français.....	5.
190	165	90	275	305	290	Langues non officielles.....	6.
40	-	35	30	55	15	Italien.....	7.
10	-	15	25	20	-	Portugais.....	8.
5	-	-	-	10	10	Polonais.....	9.
70	30	5	-	70	15	Croate.....	10.
255	160	80	135	245	135	Chinois.....	11.
505	155	245	360	385	295	Autres langues.....	12.
						Réponses multiples.....	13.
5,965	3,730	3,360	3,130	5,190	3,205	selon la langue officielle	
20	-	-	-	-	-	Anglais seulement.....	14.
375	265	185	155	280	235	Français seulement.....	15.
95	40	35	85	60	35	Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
4,110	2,770	2,465	2,415	3,985	2,655	selon l'origine ethnique	
1,975	1,285	1,310	885	1,855	1,140	Origines uniques.....	18.
135	95	30	35	125	145	Britannique (2).....	19.
715	515	280	835	740	690	Français (3).....	20.
60	145	70	95	165	85	Italien.....	21.
125	85	115	55	60	100	Hollandais (Néerlandais).....	22.
45	20	45	55	75	15	Allemand.....	23.
35	15	35	25	35	55	Polonais.....	24.
1,020	605	575	435	920	430	Ukrainien.....	25.
2,350	1,265	1,115	955	1,555	825	Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
6,030	3,865	3,245	3,130	5,240	3,260	selon la citoyenneté	
430	170	335	245	300	220	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
4,780	2,975	2,545	2,325	3,795	2,430	selon le lieu de naissance	
4,440	2,715	2,370	2,140	3,385	2,170	Population non immigrante (7).....	30.
1,680	1,060	1,035	1,045	1,740	1,050	Née dans la province de résidence.....	31.
40	60	30	15	20	10	Population immigrante.....	32.
115	55	90	70	55	65	États-Unis d'Amérique.....	33.
425	270	395	215	450	220	Autres Amériques (8).....	34.
800	565	335	670	990	550	Royaume-Uni.....	35.
50	-	15	5	35	40	Autres Européens (9).....	36.
220	105	165	65	200	60	Afrique.....	37.
25	10	-	5	-	-	Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
1,685	1,060	1,030	1,040	1,740	1,045	Population immigrante totale.....	40.
5	90	40	5	75	85	selon la période d'immigration	
650	610	445	610	985	640	Avant 1946.....	41.
715	300	440	350	560	215	1946 - 1966.....	42.
260	55	75	65	75	75	1967 - 1977.....	43.
50	5	25	10	40	40	1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
255	125	180	140	175	70	selon l'âge à l'immigration	
455	310	250	320	505	250	0 - 4 ans.....	46.
970	620	600	590	1,055	730	5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
5,710	3,835	3,245	3,115	5,145	3,295	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
2,345	2,170	1,840	1,735	3,365	2,190	selon la mobilité	
3,365	1,665	1,405	1,380	1,785	1,110	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
2,355	1,050	980	1,130	1,280	890	Personnes ayant déménagé.....	51.
1,010	620	425	250	500	210	Non-migrants (12).....	52.
270	250	130	50	75	45	Migrants (13).....	53.
510	280	205	135	210	70	D'une même RMR/AR.....	54.
55	65	25	40	135	30	D'une même province (14).....	55.
165	20	60	25	85	65	D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton CMA/RMR	Hamilton 001.01	Hamilton 001.02	Hamilton 001.03	Hamilton 002.01	Hamilton 002.02
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over.....	441,310	1,075	3,810	3,250	2,590	2,450
by highest level of schooling							
2.	Less than Grade 9(15).....	64,695	125	365	435	240	445
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	130,870	310	1,300	945	880	805
4.	- With secondary certificate.....	59,035	200	710	510	420	315
5.	Trades certificate or diploma.....	13,970	80	125	150	50	80
Other non-university education only(16)							
6.	- Without certificate.....	32,175	95	295	180	150	180
7.	- With certificate(17).....	66,040	125	620	635	550	310
8.	University(18) - Without degree.....	34,445	50	205	195	155	155
9.	- With degree.....	40,080	90	185	200	150	160
by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	73,225	225	620	605	495	325
11.	Educational, recreational and counselling services.....	2,610	10	10	10	10	5
12.	Fine and applied arts.....	2,010	10	20	-	30	10
13.	Humanities and related fields.....	3,955	-	25	50	20	10
14.	Social sciences and related fields.....	6,530	30	25	25	5	5
15.	Commerce, management and business admin.	11,595	25	90	65	65	45
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	2,725	-	5	20	25	20
17.	Engineering and applied sciences.....	4,410	5	45	25	30	50
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	32,790	145	360	380	275	155
19.	Health professions, sciences and tech.	2,940	-	15	15	10	15
20.	Mathematics and physical sciences.....	3,520	-	15	20	30	10
21.	All other(20).....	135	-	-	-	5	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	62,615	110	430	480	355	305
23.	Educational, recreational and counselling services.....	7,765	5	60	45	20	25
24.	Fine and applied arts.....	5,790	20	55	55	50	20
25.	Humanities and related fields.....	4,590	15	5	25	10	25
26.	Social sciences and related fields.....	5,775	5	45	30	20	10
27.	Commerce, management and business admin.	17,085	25	125	155	110	120
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	2,685	-	10	10	-	10
29.	Engineering and applied sciences.....	265	-	-	-	-	-
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	2,625	15	25	25	10	10
31.	Health professions, sciences and tech.	14,655	25	115	110	130	70
32.	Mathematics and physical sciences.....	1,245	-	5	15	5	-
33.	All other(20).....	140	-	-	5	-	5
by labour force activity							
34.	Males - 15 years and over.....	213,955	565	1,870	1,620	1,265	1,155
35.	In the labour force.....	166,280	490	1,595	1,335	1,070	840
36.	Employed.....	156,385	465	1,490	1,260	1,000	785
37.	Unemployed.....	8,895	25	100	75	65	50
38.	Participation rate.....	77.7	86.7	85.3	82.4	84.6	72.7
39.	Married (excludes separated).....	81.0	91.5	94.9	86.2	91.4	75.3
40.	Unemployment rate.....	6.0	5.1	6.3	5.6	6.1	6.0
41.	Females - 15 years and over.....	227,355	510	1,945	1,635	1,325	1,300
42.	In the labour force.....	128,690	345	1,240	930	835	670
43.	Employed.....	117,875	320	1,100	840	750	635
44.	Unemployed.....	10,820	20	140	95	90	40
45.	Participation rate.....	56.6	67.6	63.8	56.9	63.0	51.5
46.	Married (excludes separated).....	56.7	70.4	61.5	57.1	67.4	47.0
47.	Unemployment rate.....	8.4	5.8	11.3	10.2	10.8	6.0
48.	Both sexes - Participation rate.....	66.8	77.7	74.3	69.6	73.7	61.6
49.	15-24 years.....	71.3	63.6	63.6	66.9	60.7	72.8
50.	25 years and over.....	65.7	81.4	77.5	70.5	77.6	59.1
51.	Married (excludes separated).....	68.8	80.4	77.9	71.9	79.5	61.0
52.	Unemployment rate.....	7.0	5.4	8.5	7.3	8.4	6.0
53.	15-24 years.....	12.5	3.6	16.2	13.5	23.9	11.9
54.	25 years and over.....	5.5	5.7	6.5	5.8	4.8	4.2

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 002.03	Hamilton 003.01	Hamilton 003.02	Hamilton 003.03	Hamilton 003.04	Hamilton 004.01	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)							
4,345	3,300	2,615	2,490	4,285	2,920	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
365	420	225	455	680	520	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
1,260	780	710	650	1,130	890	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
685	435	395	375	560	380	9e-13e année - Sans certificat d'études	
195	75	115	70	150	100	secondaires.....	3.
						- Avec certificat d'études	
						secondaires.....	4.
						Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	5.
						Autres études non universitaires	
						seulement (16)	
280	270	255	215	250	360	- Sans certificat.....	6.
755	490	410	380	770	405	- Avec certificat (17).....	7.
360	370	245	200	385	180	Études universitaires (18) - Sans grade.....	8.
450	475	270	150	360	85	- Avec grade.....	9.
selon le sexe et le principal domaine d'études							
890	625	480	330	815	340	Hommes ayant terminé des études	
						postsecondaires (19).....	10.
25	25	25	10	30	5	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
25	15	15	15	-	10	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
35	45	50	10	45	5	Lettres, sciences humaines et disciplines	
80	60	10	35	45	30	connexes.....	13.
135	155	75	45	165	35	Sciences sociales et disciplines connexes.....	14.
30	15	20	-	20	10	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	15.
65	35	40	10	15	15	Sciences et techniques agricoles et	
						biologiques.....	16.
450	175	200	175	415	215	Génie et sciences appliquées.....	17.
20	45	20	25	30	10	Techniques et métiers du génie et des	
25	60	25	10	50	10	sciences appliquées.....	18.
-	-	5	-	-	-	Professions, sciences et techn. de la santé.....	19.
						Mathématiques et sciences physiques.....	20.
						Autres disciplines (20).....	21.
690	600	445	350	600	325	Femmes ayant terminé des études	
						postsecondaires (19).....	22.
90	90	65	40	60	40	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
75	25	45	40	20	25	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
55	55	25	5	45	5	Lettres, sciences humaines et disciplines	
35	85	30	45	25	20	connexes.....	25.
210	100	100	90	165	145	Sciences sociales et disciplines connexes.....	26.
10	30	30	-	25	10	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	27.
-	-	-	-	10	-	Sciences et techniques agricoles et	
						biologiques.....	28.
45	25	5	25	60	10	Génie et sciences appliquées.....	29.
160	180	135	90	185	55	Techniques et métiers du génie et des	
5	10	10	15	5	20	sciences appliquées.....	30.
-	-	-	-	10	-	Professions, sciences et techn. de la santé.....	31.
						Mathématiques et sciences physiques.....	32.
						Autres disciplines (20).....	33.
selon l'activité							
2,150	1,515	1,200	1,195	2,060	1,400	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
1,835	1,255	1,035	955	1,610	1,060	Faisant partie de la population active.....	35.
1,775	1,165	1,000	890	1,470	1,010	Occupés.....	36.
65	90	35	65	150	45	En chômage.....	37.
85.3	82.8	86.3	79.9	78.2	75.7	Taux d'activité.....	38.
93.9	86.1	92.7	86.8	84.5	80.3	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
3.5	7.2	3.4	6.8	9.3	4.2	Taux de chômage.....	40.
2,200	1,785	1,410	1,300	2,220	1,515	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
1,480	1,105	890	835	1,390	890	Faisant partie de la population active.....	42.
1,370	1,015	840	725	1,265	800	Occupées.....	43.
110	95	55	105	130	85	En chômage.....	44.
67.3	61.9	63.1	64.2	62.6	58.7	Taux d'activité.....	45.
70.0	60.8	65.1	61.1	59.6	54.5	Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
7.4	8.6	6.2	12.6	9.4	9.6	Taux de chômage.....	47.
76.4	71.4	73.8	71.7	70.1	66.6	Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
62.4	76.8	60.4	69.3	70.1	66.1	15-24 ans.....	49.
80.1	69.9	77.2	72.7	70.1	66.7	25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les	
82.0	73.4	79.0	73.8	72.0	66.9	séparé(e)s).....	51.
5.3	7.6	4.7	9.8	9.3	6.4	Taux de chômage.....	52.
11.2	10.1	9.4	15.8	16.6	11.9	15-24 ans.....	53.
4.0	7.1	3.7	7.2	6.5	5.2	25 ans et plus.....	54.

Voir note, renvoi (s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Hamilton	Hamilton 001.01	Hamilton 001.02	Hamilton 001.03	Hamilton 002.01	Hamilton 002.02
	Characteristics						
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over.....	294,975	835	2,830	2,265	1,910	1,510
2.	Not applicable (21).....	4,200	10	55	10	40	10
	by industry divisions (22)						
3.	All industries (23).....	280,775	820	2,775	2,255	1,865	1,500
4.	Primary industries (Divisions A,B,C and D)...	6,065	-	20	35	-	25
5.	Manufacturing industries (Division E).....	80,970	260	845	705	605	425
6.	Construction industries (Division F).....	16,875	70	140	185	100	115
	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....	15,085	30	190	125	150	105
8.	Trade industries (Divisions I and J).....	52,460	175	520	310	305	260
	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	15,980	25	150	120	80	90
10.	Government service industries (Division N)...	12,195	10	95	90	75	40
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	91,145	250	805	685	555	435
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations (23).....	164,420	485	1,580	1,335	1,045	830
	Managerial, administrative and related occupations.....	20,235	35	130	115	95	80
14.	Teaching and related occupations.....	4,740	15	25	30	15	35
15.	Occupations in medicine and health.....	2,550	-	15	10	-	15
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	13,280	15	110	95	100	35
17.	Clerical and related occupations.....	11,295	50	70	90	90	70
18.	Sales occupations.....	14,660	25	115	95	100	60
19.	Service occupations.....	12,960	40	135	115	45	50
20.	Primary occupations (25).....	4,700	5	5	15	5	10
21.	Processing occupations.....	12,845	35	175	150	90	60
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	29,455	150	335	270	260	155
23.	Construction trades occupations.....	14,680	60	150	175	70	95
24.	Transport equipment operating occupations...	9,030	30	135	55	70	50
25.	Other (27).....	13,985	30	180	135	105	110
26.	Females - All occupations (23).....	126,355	335	1,195	920	825	670
	Managerial, administrative and related occupations.....	8,680	15	50	70	65	40
28.	Teaching and related occupations.....	7,600	30	60	40	65	45
29.	Occupations in medicine and health.....	11,985	30	150	115	140	50
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	6,320	-	40	25	55	15
31.	Clerical and related occupations.....	41,125	115	380	300	255	295
32.	Sales occupations.....	13,820	45	130	90	75	65
33.	Service occupations.....	21,320	60	245	175	105	75
34.	Primary occupations (25).....	1,875	-	15	5	-	15
35.	Processing occupations.....	2,450	15	40	15	30	15
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	5,990	15	30	45	20	25
37.	Construction trades occupations.....	385	5	5	-	5	10
38.	Transport equipment operating occupations...	1,090	5	5	5	-	5
39.	Other (27).....	3,620	5	35	35	25	20
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	164,420	490	1,580	1,335	1,040	830
41.	Paid workers (29).....	155,240	450	1,505	1,270	1,010	780
42.	Self-employed (30).....	8,985	40	65	65	35	35
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	126,350	335	1,195	920	825	670
44.	Paid workers (29).....	122,275	325	1,170	905	815	650
45.	Self-employed (30).....	3,475	5	15	15	5	10

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 002.03	Hamilton 003.01	Hamilton 003.02	Hamilton 003.03	Hamilton 003.04	Hamilton 004.01	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)							
3,320	2,355	1,930	1,790	3,005	1,945	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
25	35	15	40	55	15	Sens objet (21)	2.
selon les divisions d'industries (22)							
3,295	2,320	1,910	1,745	2,950	1,935	Toutes les industries (23)	3.
40	15	10	15	-	25	Industries primaires (divisions A, B, C et D)	4.
925	500	450	370	765	555	Industries manufacturières (division E)	5.
225	140	85	165	160	95	Industries de la construction (division F)	6.
185	70	80	95	110	115	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H)	7.
395	350	295	325	545	355	Industries du commerce (divisions I et J)	8.
285	165	145	65	130	105	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
185	80	95	120	100	70	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
1,060	1,005	745	585	1,135	615	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)							
1,830	1,240	1,030	940	1,585	1,045	Hommes - Toutes les professions (23)	12.
250	165	155	65	180	50	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13.
40	50	15	15	60	15	Enseignants et personnel assimilé	14.
5	30	10	25	20	15	Médecine et santé	15.
130	75	105	40	75	65	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	16.
130	65	85	120	140	75	Employés de bureau et trav. assimilés	17.
120	215	50	70	115	125	Travailleurs spécialisés dans la vente	18.
150	120	90	110	145	80	Travailleurs spécialisés dans les services	19.
25	10	5	40	20	10	Travailleurs du secteur primaire (25)	20.
175	95	95	65	170	75	Travailleurs des industries de transformation	21.
440	155	215	150	305	250	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	22.
165	120	80	150	190	100	Travailleurs du bâtiment	23.
70	60	55	45	35	60	Personnel d'exploitation des transports	24.
140	80	60	50	125	115	Autres (27)	25.
1,460	1,085	885	805	1,365	885	Femmes - Toutes les professions (23)	26.
90	55	55	30	30	55	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
110	95	65	35	105	40	Enseignants et personnel assimilé	28.
140	190	100	100	195	105	Médecine et santé	29.
55	85	40	40	60	35	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	30.
585	310	330	235	450	230	Employés de bureau et trav. assimilés	31.
150	125	75	80	120	140	Travailleurs spécialisés dans la vente	32.
225	150	150	190	270	160	Travailleurs spécialisés dans les services	33.
20	10	-	-	-	25	Travailleurs du secteur primaire (25)	34.
5	15	5	20	35	25	Travailleurs des industries de transformation	35.
30	25	30	30	60	20	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36.
10	10	10	5	5	-	Travailleurs du bâtiment	37.
-	5	-	5	10	15	Personnel d'exploitation des transports	38.
45	15	20	25	30	35	Autres (27)	39.
selon le sexe et la catégorie de travailleurs							
1,830	1,240	1,030	940	1,580	1,045	Hommes - Toutes les catégories	
1,750	1,175	995	860	1,520	1,040	de travailleurs (23) (28)	40.
85	60	40	85	55	15	Travailleurs rémunérés (29)	41.
						Travailleurs autonomes (30)	42.
1,465	1,080	880	805	1,370	890	Femmes - Toutes les catégories	
1,425	1,055	875	780	1,340	885	de travailleuses (23) (28)	43.
25	25	5	25	25	5	Travailleuses rémunérées (29)	44.
						Travailleuses autonomes (30)	45.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton CMA/RMR	Hamilton 001.01	Hamilton 001.02	Hamilton 001.03	Hamilton 002.01	Hamilton 002.02
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	201,330	420	1,540	1,340	1,055	1,095
2.	Average number of rooms per dwelling.....	6.1	7.1	6.9	6.8	6.7	6.2
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 95,307	\$ 100,729	\$ 85,255	\$ 99,294	\$ 74,665	\$ 85,109
by period of construction							
4.	Before 1946.....	44,685	30	20	75	20	60
5.	1946 - 1960.....	47,385	20	55	365	145	215
6.	1961 - 1970.....	44,550	30	50	90	105	100
7.	1971 - 1980.....	51,775	250	1,195	390	755	340
8.	1981 - 1985 (11).....	12,930	95	230	415	35	385
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	198,245	420	1,515	1,320	1,045	1,070
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	139,670	325	1,295	880	935	610
11.	Electricity (34).....	30,430	65	190	195	40	385
12.	Oil (35).....	28,385	30	45	250	65	100
13.	Other fuels (36).....	2,840	-	5	10	10	-
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	201,330	415	1,540	1,340	1,055	1,090
15.	Average number of persons per room.....	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
Tenant one-family households without additional persons (37)							
16.	Average gross rent (monthly).....	\$ 35,205	\$ 60	\$ 465	\$ 145	\$ 205	\$ 215
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 447	\$ 482	\$ 552	\$ 539	\$ 515	\$ 462
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	9,840	30	105	60	40	55
Owner one-family households without additional persons (37)							
19.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 101,715	\$ 290	\$ 800	\$ 900	\$ 695	\$ 645
20.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	\$ 533	\$ 592	\$ 599	\$ 599	\$ 584	\$ 474
21.	Income (38).....	10,160	35	130	110	95	65
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	201,720	540	1,640	1,510	1,175	1,080
23.	Under \$1,000 (40).....	5,390	20	65	40	25	20
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	10,155	30	65	40	65	30
25.	3,000 - 4,999.....	8,590	25	35	45	40	40
26.	5,000 - 6,999.....	8,515	5	45	45	40	30
27.	7,000 - 9,999.....	14,360	20	80	65	50	70
28.	10,000 - 14,999.....	21,605	45	110	135	125	165
29.	15,000 - 19,999.....	17,770	75	130	150	100	105
30.	20,000 - 24,999.....	19,110	60	215	125	130	130
31.	25,000 - 29,999.....	21,155	75	195	220	145	105
32.	30,000 - 34,999.....	22,700	55	260	290	120	80
33.	35,000 and over.....	51,365	125	440	355	330	300
34.	Average income.....	\$ 25,308	\$ 23,887	\$ 25,637	\$ 25,653	\$ 24,979	\$ 23,544
35.	Median income.....	\$ 23,518	\$ 22,931	\$ 26,824	\$ 26,781	\$ 25,231	\$ 22,524
36.	Standard error of average income.....	\$ 105	\$ 1,260	\$ 691	\$ 783	\$ 1,013	\$ 850
37.	Females 15 years and over with income.....	188,855	405	1,390	1,295	1,080	1,095
38.	Under \$1,000 (40).....	12,815	30	110	130	100	80
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	19,570	35	160	135	150	100
40.	3,000 - 4,999.....	18,990	30	170	75	100	105
41.	5,000 - 6,999.....	18,190	15	150	125	110	120
42.	7,000 - 9,999.....	30,985	55	185	155	165	140
43.	10,000 - 14,999.....	29,825	25	210	260	115	240
44.	15,000 - 19,999.....	22,020	75	175	160	160	90
45.	20,000 - 24,999.....	14,300	70	95	85	65	95
46.	25,000 - 29,999.....	8,655	20	40	55	50	45
47.	30,000 - 34,999.....	5,900	5	50	35	30	55
48.	35,000 and over.....	7,590	30	45	75	30	30
49.	Average income.....	\$ 12,337	\$ 14,494	\$ 11,333	\$ 12,393	\$ 11,706	\$ 12,246
50.	Median income.....	\$ 9,232	\$ 14,999	\$ 8,908	\$ 10,255	\$ 8,315	\$ 10,123
51.	Standard error of average income.....	\$ 56	\$ 1,092	\$ 554	\$ 609	\$ 799	\$ 611

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 002.03	Hamilton 003.01	Hamilton 003.02	Hamilton 003.03	Hamilton 003.04	Hamilton 004.01	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
1,770	1,470	1,170	950	1,705	1,265	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
7.3	6.2	6.4	7.1	6.5	5.8	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 92,201	\$ 106,935	\$ 85,676	\$ 92,439	\$ 91,604	\$ 80,609	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
20	15	-	10	10	45	Avant 1945.....	4.
5	30	15	45	130	150	1946 - 1960.....	5.
50	200	120	345	870	830	1961 - 1970.....	6.
1,195	1,195	915	360	560	220	1971 - 1980.....	7.
505	20	120	190	135	15	1981 - 1985 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,760	1,460	1,165	945	1,680	1,260	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
1,670	1,310	1,085	855	1,345	1,095	Gaz (33).....	10.
70	135	80	80	295	110	Électricité (34).....	11.
15	15	-	10	55	60	Huile (mazout) (35).....	12.
15	5	-	5	10	-	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
1,770	1,470	1,170	950	1,705	1,260	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
180	470	260	185	450	275	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 413	\$ 533	\$ 468	\$ 361	\$ 505	\$ 495	Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
30	95	50	110	200	75	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
1,345	585	630	630	970	620	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 586	\$ 557	\$ 582	\$ 514	\$ 447	\$ 433	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
165	35	85	70	35	40	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
1,965	1,435	1,125	1,095	1,875	1,340	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
70	45	25	60	65	50	Moins de \$1,000 (40).....	23.
90	95	60	50	115	125	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
95	50	25	45	120	70	3,000 - 4,999.....	25.
45	45	60	45	80	25	5,000 - 6,999.....	26.
50	115	25	70	75	90	7,000 - 9,999.....	27.
70	150	75	90	160	135	10,000 - 14,999.....	28.
130	130	90	80	180	120	15,000 - 19,999.....	29.
185	85	75	130	165	115	20,000 - 24,999.....	30.
250	140	160	155	245	125	25,000 - 29,999.....	31.
330	165	200	140	220	185	30,000 - 34,999.....	32.
650	420	325	235	450	300	35,000 et plus.....	33.
\$ 27,607	\$ 25,410	\$ 26,492	\$ 23,104	\$ 23,648	\$ 21,887	Revenu moyen.....	34.
\$ 29,946	\$ 25,499	\$ 28,523	\$ 24,316	\$ 23,740	\$ 22,618	Revenu médian.....	35.
\$ 749	\$ 947	\$ 873	\$ 905	\$ 776	\$ 782	Erreur type du revenu moyen.....	36.
1,755	1,520	1,140	1,030	1,840	1,270	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
175	105	130	100	145	115	Moins de \$1,000 (40).....	38.
165	145	140	160	245	130	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
145	155	65	75	180	80	3,000 - 4,999.....	40.
150	140	65	100	170	110	5,000 - 6,999.....	41.
195	175	145	115	250	250	7,000 - 9,999.....	42.
245	260	170	180	285	225	10,000 - 14,999.....	43.
275	145	130	105	215	135	15,000 - 19,999.....	44.
125	135	100	50	130	90	20,000 - 24,999.....	45.
125	70	100	65	105	75	25,000 - 29,999.....	46.
65	80	50	60	60	35	30,000 - 34,999.....	47.
50	110	45	30	40	15	35,000 et plus.....	48.
\$ 12,653	\$ 14,135	\$ 13,022	\$ 11,609	\$ 11,338	\$ 11,160	Revenu moyen.....	49.
\$ 10,733	\$ 11,007	\$ 10,879	\$ 9,166	\$ 8,915	\$ 9,007	Revenu médian.....	50.
\$ 503	\$ 671	\$ 643	\$ 646	\$ 458	\$ 496	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton CMA/RMR	Hamilton 001.01	Hamilton 001.02	Hamilton 001.03	Hamilton 002.01	Hamilton 002.02
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
by composition of total income (41)							
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	79.3%	89.2%	90.0%	85.1%	89.6%	72.7%
3.	Government transfer payments.....	9.8%	6.2%	7.4%	8.1%	8.2%	12.0%
4.	Other income.....	10.9%	4.5%	2.6%	6.8%	2.2%	15.4%
Employment income (42)							
by sex and work activity in 1985							
Males							
5.	Worked full year, full time (43).....	104,865	310	1,025	955	680	585
6.	Average employment income.....	\$ 32,737	\$ 29,115	\$ 30,813	\$ 29,670	\$ 29,996	\$ 28,244
7.	Standard error of average employment income.....	\$ 139	\$ 1,490	\$ 667	\$ 916	\$ 1,292	\$ 963
8.	Worked part year or part time (44).....	60,390	175	500	360	405	270
9.	Average employment income.....	\$ 13,438	\$ 14,627	\$ 14,168	\$ 15,208	\$ 15,685	\$ 11,736
10.	Standard error of average employment income.....	\$ 138	\$ 1,710	\$ 1,083	\$ 1,280	\$ 1,379	\$ 1,230
Females							
11.	Worked full year, full time (43).....	53,630	200	480	400	280	270
12.	Average employment income.....	\$ 19,697	\$ 20,403	\$ 17,574	\$ 20,301	\$ 21,353	\$ 20,692
13.	Standard error of average employment income.....	\$ 95	\$ 1,192	\$ 828	\$ 1,097	\$ 2,244	\$ 1,026
14.	Worked part year or part time (44).....	77,070	130	695	555	585	405
15.	Average employment income.....	\$ 7,256	\$ 6,540	\$ 6,539	\$ 8,122	\$ 7,997	\$ 6,854
16.	Standard error of average employment income.....	\$ 57	\$ 1,077	\$ 560	\$ 757	\$ 674	\$ 750
17.	Family income - All census families.....	153,165	390	1,475	1,240	1,010	895
18.	Under \$5,000.....	4,440	5	25	20	15	10
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	5,525	5	85	30	20	30
20.	10,000 - 14,999.....	9,515	5	90	55	55	40
21.	15,000 - 19,999.....	11,765	30	80	95	65	70
22.	20,000 - 24,999.....	11,080	20	115	65	95	100
23.	25,000 - 29,999.....	12,475	40	135	100	85	65
24.	30,000 - 34,999.....	14,345	50	175	130	90	105
25.	35,000 - 39,999.....	15,345	55	220	140	125	100
26.	40,000 - 49,999.....	26,105	45	290	310	265	140
27.	50,000 and over.....	42,565	130	285	290	200	240
28.	Average income.....	\$ 40,791	\$ 41,559	\$ 36,808	\$ 39,699	\$ 39,007	\$ 38,484
29.	Median income.....	\$ 37,367	\$ 37,832	\$ 36,455	\$ 39,327	\$ 38,499	\$ 37,174
30.	Standard error of average income.....	\$ 154	\$ 1,993	\$ 916	\$ 1,165	\$ 1,401	\$ 1,259
Incidence of low income (38)							
31.	All economic families.....	154,100	405	1,470	1,230	1,010	900
32.	Low income economic families.....	19,160	30	235	135	115	80
33.	Incidence of low income (45).....	12.4%	7.7%	16.1%	10.7%	11.4%	8.6%
34.	All unattached individuals.....	55,230	60	150	160	75	235
35.	Low income unattached individuals.....	22,575	15	55	50	15	70
36.	Incidence of low income (45).....	40.9%	18.8%	37.1%	29.0%	15.1%	29.1%
37.	Total population in private households.....	548,385	1,465	5,585	4,360	3,700	3,070
38.	Persons in low income family units.....	82,955	100	920	540	450	320
39.	Incidence of low income (45).....	15.1%	6.8%	16.5%	12.4%	12.1%	10.6%
40.	Household income - All private households.....	201,330	420	1,540	1,335	1,060	1,095
41.	Under \$5,000.....	7,750	5	30	30	-	10
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	17,660	5	75	45	20	75
43.	10,000 - 14,999.....	16,800	5	75	80	60	110
44.	15,000 - 19,999.....	16,945	35	75	95	65	90
45.	20,000 - 24,999.....	15,425	25	130	70	90	135
46.	25,000 - 29,999.....	15,705	35	125	105	110	70
47.	30,000 - 34,999.....	17,355	40	185	125	95	110
48.	35,000 - 39,999.....	17,045	65	225	130	140	95
49.	40,000 - 49,999.....	28,825	70	280	305	250	150
50.	50,000 and over.....	47,825	140	340	360	220	265
51.	Average income.....	\$ 36,698	\$ 42,555	\$ 37,266	\$ 40,742	\$ 39,068	\$ 35,358
52.	Median income.....	\$ 32,949	\$ 39,911	\$ 36,487	\$ 39,874	\$ 38,236	\$ 33,312
53.	Standard error of average income.....	\$ 133	\$ 1,854	\$ 913	\$ 1,301	\$ 1,287	\$ 1,202

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 002.03	Hamilton 003.01	Hamilton 003.02	Hamilton 003.03	Hamilton 003.04	Hamilton 004.01	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						selon la composition du revenu total (41)	
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
90.9%	82.3%	88.3%	84.6%	84.6%	81.7%	Revenu d'emploi.....	2.
5.8%	7.7%	6.5%	8.5%	8.9%	10.8%	Transferts gouvernementaux.....	3.
3.3%	9.9%	5.2%	6.9%	6.5%	7.6%	Autres revenus.....	4.
						Revenu d'emploi (42)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
						Hommes	
1,285	810	690	580	975	685	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 32,219	\$ 31,848	\$ 31,372	\$ 29,762	\$ 30,905	\$ 29,663	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 767	\$ 1,126	\$ 774	\$ 919	\$ 776	\$ 804	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
560	430	345	380	670	410	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 15,395	\$ 13,918	\$ 14,442	\$ 12,026	\$ 12,457	\$ 11,658	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,275	\$ 1,315	\$ 1,260	\$ 1,241	\$ 1,061	\$ 1,145	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
						Femmes	
640	470	435	360	545	320	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 20,575	\$ 23,309	\$ 21,582	\$ 18,768	\$ 20,157	\$ 18,985	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 815	\$ 942	\$ 831	\$ 1,103	\$ 754	\$ 952	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
880	675	505	470	895	610	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 6,978	\$ 7,051	\$ 6,210	\$ 6,208	\$ 5,744	\$ 7,296	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 438	\$ 606	\$ 603	\$ 685	\$ 350	\$ 509	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
						Revenu de la famille -	
1,715	1,140	1,000	905	1,585	1,015	Toutes les familles de recensement.....	17.
25	15	20	55	90	45	Moins de \$5,000.....	18.
35	50	20	25	90	25	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
55	55	70	65	150	60	10,000 - 14,999.....	20.
95	50	50	45	95	85	15,000 - 19,999.....	21.
90	75	30	25	105	50	20,000 - 24,999.....	22.
75	115	100	95	110	100	25,000 - 29,999.....	23.
200	150	115	105	130	110	30,000 - 34,999.....	24.
240	95	115	60	125	135	35,000 - 39,999.....	25.
345	175	245	170	270	160	40,000 - 49,999.....	26.
545	360	230	270	420	230	50,000 et plus.....	27.
\$ 42,294	\$ 41,800	\$ 38,427	\$ 38,939	\$ 36,989	\$ 36,116	Revenu moyen.....	28.
\$ 40,521	\$ 38,225	\$ 39,155	\$ 37,599	\$ 36,236	\$ 36,064	Revenu médian.....	29.
\$ 947	\$ 1,378	\$ 1,070	\$ 1,385	\$ 1,172	\$ 1,191	Erreur type du revenu moyen.....	30.
						Fréquence des unités à faible revenu (38)	
1,690	1,130	1,010	890	1,560	995	Toutes les familles économiques.....	31.
170	115	115	160	355	110	Familles économiques à faible revenu.....	32.
9.9%	10.4%	11.3%	18.0%	22.5%	10.9%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
100	395	200	85	230	295	Toutes les personnes seules.....	34.
25	125	40	60	95	105	Personnes seules à faible revenu.....	35.
24.1%	31.6%	19.3%	68.1%	40.7%	35.6%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
6,430	4,030	3,575	3,355	5,520	3,460	Population totale dans les ménages privés.....	37.
675	470	415	690	1,220	430	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
10.5%	11.7%	11.7%	20.5%	22.1%	12.5%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
1,770	1,470	1,175	950	1,705	1,265	Revenu des ménages - Tous les ménages privés.....	40.
20	20	15	70	90	50	Moins de \$5,000.....	41.
35	75	25	60	115	105	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
65	115	110	70	175	105	10,000 - 14,999.....	43.
85	80	65	50	95	80	15,000 - 19,999.....	44.
75	125	50	15	110	85	20,000 - 24,999.....	45.
80	125	135	85	100	130	25,000 - 29,999.....	46.
200	190	130	90	135	125	30,000 - 34,999.....	47.
260	110	135	50	140	160	35,000 - 39,999.....	48.
355	235	255	170	285	175	40,000 - 49,999.....	49.
600	390	250	300	450	260	50,000 et plus.....	50.
\$ 43,224	\$ 39,266	\$ 37,172	\$ 38,421	\$ 37,072	\$ 33,780	Revenu moyen.....	51.
\$ 40,861	\$ 35,043	\$ 36,499	\$ 38,272	\$ 36,108	\$ 33,424	Revenu médian.....	52.
\$ 951	\$ 1,222	\$ 1,018	\$ 1,488	\$ 1,166	\$ 1,083	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 004.02	Hamilton 005.01	Hamilton 005.02	Hamilton 005.03	Hamilton 006	Hamilton 007
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	3,655	5,160	3,965	3,475	5,440	3,640
2.	Total population (non-institutional) (1).....	3,660	4,970	3,970	3,440	5,435	3,675
by home language							
3.	Single responses.....	3,480	4,705	3,735	3,205	5,150	3,515
4.	English.....	3,245	4,260	3,500	2,720	4,770	3,245
5.	French.....	5	40	10	10	15	10
6.	Non-official languages.....	230	410	220	475	365	260
7.	Italian.....	95	190	45	180	150	155
8.	Portuguese.....	10	50	-	-	15	-
9.	Polish.....	-	5	-	-	30	35
10.	Croatian.....	-	-	20	80	40	-
11.	Chinese.....	10	5	25	20	20	10
12.	Other languages.....	105	160	130	185	105	55
13.	Multiple responses.....	180	260	230	240	290	160
by official language							
14.	English only.....	3,465	4,595	3,695	3,265	5,150	3,495
15.	French only.....	-	25	-	-	-	-
16.	Both English and French.....	165	295	240	125	255	145
17.	Neither English nor French.....	25	50	30	55	35	45
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	2,455	3,360	2,540	2,510	3,635	2,625
19.	British (2).....	1,440	1,670	1,600	1,100	1,975	1,550
20.	French (3).....	65	150	110	50	60	105
21.	Italian.....	370	570	135	495	560	430
22.	Dutch (Netherlands).....	15	40	20	80	95	50
23.	German.....	100	120	85	55	180	35
24.	Polish.....	35	35	55	35	120	145
25.	Ukrainian.....	45	130	30	40	75	70
26.	Other single origins.....	395	645	500	650	570	240
27.	Multiple origins (4).....	1,200	1,605	1,425	935	1,805	1,050
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	3,490	4,815	3,780	3,300	5,245	3,590
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	170	155	190	145	190	90
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	2,740	3,720	3,085	2,395	4,200	2,855
31.	Born in province of residence.....	2,550	3,320	2,740	2,140	3,780	2,465
32.	Immigrant population.....	920	1,245	885	1,050	1,240	820
33.	United States of America.....	35	35	20	20	40	60
34.	Other Americas (8).....	65	80	40	25	70	5
35.	United Kingdom.....	315	365	380	270	330	310
36.	Other Europe (9).....	435	640	250	655	740	420
37.	Africa.....	10	15	5	35	10	5
38.	Asia.....	65	115	200	45	50	20
39.	Other (10).....	-	10	-	-	-	-
40.	Total immigrant population.....	920	1,245	885	1,050	1,240	820
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	40	105	70	20	85	185
42.	1946 - 1966.....	545	725	355	600	885	495
43.	1967 - 1977.....	245	345	375	385	205	100
44.	1978 - 1982.....	55	20	60	45	55	15
45.	1983 - 1986 (11).....	30	50	30	-	10	20
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	105	175	115	130	105	115
47.	5 - 19 years.....	235	345	190	280	305	185
48.	20 years and over.....	575	730	580	640	825	520
49.	Total population 5 years and over.....	3,385	4,675	3,720	3,230	5,140	3,465
by mobility status							
50.	Non-movers.....	1,635	2,860	2,275	1,960	3,760	2,455
51.	Movers.....	1,750	1,815	1,445	1,270	1,380	1,010
52.	Non-migrants (12).....	1,475	1,405	1,115	1,065	1,035	845
53.	Migrants (13).....	275	415	330	210	340	165
54.	From same CMA/CA.....	45	105	50	70	100	30
55.	From same province (14).....	175	185	215	120	135	45
56.	From different province.....	30	50	30	10	65	35
57.	From outside Canada.....	35	75	35	5	35	55

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 008	Hamilton 009	Hamilton 010	Hamilton 011	Hamilton 012	Hamilton 013	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
2,910	3,940	3,510	2,450	1,705	3,255	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
2,535	3,940	3,505	2,450	1,705	3,255	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
2,375	3,725	3,370	2,325	1,580	3,035	selon la langue parlée à la maison	
2,195	3,395	3,095	2,045	1,410	2,660	Réponses uniques.....	3.
-	35	5	-	10	-	Anglais.....	4.
185	300	270	280	165	370	Français.....	5.
115	45	190	190	15	160	Langues non officielles.....	6.
-	50	5	5	-	-	Italien.....	7.
5	30	20	-	-	25	Portugais.....	8.
-	-	-	-	-	5	Polonais.....	9.
10	30	-	-	-	10	Croate.....	10.
55	140	55	80	155	175	Chinois.....	11.
160	215	135	130	125	220	Autres langues.....	12.
						Réponses multiples.....	13.
2,405	3,665	3,255	2,305	1,620	3,030	selon la langue officielle	
-	20	5	-	-	-	Anglais seulement.....	14.
125	195	190	125	75	180	Français seulement.....	15.
5	65	55	25	10	45	Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
1,680	2,550	2,310	1,770	1,080	2,155	selon l'origine ethnique	
895	1,490	1,210	895	640	900	Origines uniques.....	18.
90	105	35	25	20	40	Britannique (2).....	19.
290	185	420	375	50	460	Français (3).....	20.
25	60	95	45	70	95	Italien.....	21.
105	75	120	85	80	135	Hollandais (Néerlandais).....	22.
45	90	100	30	15	45	Allemand.....	23.
35	10	75	50	15	85	Polonais.....	24.
190	540	265	270	190	400	Ukrainien.....	25.
865	1,390	1,195	685	630	1,095	Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
2,425	3,735	3,360	2,330	1,590	3,180	selon la citoyenneté	
115	210	145	115	110	75	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
1,920	3,000	2,615	1,740	1,165	2,415	selon le lieu de naissance	
1,650	2,700	2,280	1,525	1,025	2,115	Population non immigrante (7).....	30.
620	945	895	710	540	840	Née dans la province de résidence.....	31.
15	45	50	20	15	35	Population immigrante.....	32.
15	25	35	35	50	20	États-Unis d'Amérique.....	33.
205	295	290	205	130	125	Autres Amériques (8).....	34.
345	425	500	450	265	610	Royaume-Uni.....	35.
5	20	-	-	-	15	Autres Europe (9).....	36.
35	130	10	-	75	45	Afrique.....	37.
-	-	10	-	-	-	Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
620	945	895	710	540	845	Population immigrante totale.....	40.
105	150	115	80	70	90	selon la période d'immigration	
385	405	600	535	250	570	Avant 1946.....	41.
85	275	135	95	155	165	1946 - 1966.....	42.
35	60	45	-	30	10	1967 - 1977.....	43.
15	50	-	-	25	10	1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
70	145	170	80	60	95	selon l'âge à l'immigration	
170	275	240	170	160	210	0 - 4 ans.....	46.
375	520	485	460	320	540	5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
2,435	3,585	3,300	2,360	1,640	3,130	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
1,815	1,780	2,325	1,850	1,215	2,405	selon la mobilité	
620	1,805	980	505	430	720	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
490	1,385	805	405	290	545	Personnes ayant déménagé.....	51.
130	420	175	105	140	175	Non-migrants (12).....	52.
30	75	20	45	20	40	Migrants (13).....	53.
65	215	90	40	75	105	D'une même RMR/AR.....	54.
-	80	15	15	15	30	D'une même province (14).....	55.
35	45	50	-	30	5	D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 004.02	Hamilton 005.01	Hamilton 005.02	Hamilton 005.03	Hamilton 006	Hamilton 007
	POPULATION CHARACTERISTICS - (continued)						
1.	Total population 15 years and over.....	2,905	3,935	2,990	2,635	4,705	3,150
	by highest level of schooling						
2.	Less than Grade 9 (15).....	420	635	300	420	645	740
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	860	1,230	1,030	860	1,490	1,085
4.	- With secondary certificate.....	465	625	550	400	635	370
5.	Trades certificate or diploma.....	110	125	120	85	190	125
	Other non-university education only (16)						
6.	- Without certificate.....	195	270	235	230	400	180
7.	- With certificate (17).....	525	570	435	395	790	390
8.	University (18) - Without degree.....	170	285	220	135	310	150
9.	- With degree.....	165	190	95	105	250	105
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary (19) qualifications...	485	535	355	345	675	365
11.	Educational, recreational and counselling services.....	30	20	25	5	10	5
12.	Fine and applied arts.....	5	30	25	5	35	5
13.	Humanities and related fields.....	20	35	15	25	30	10
14.	Social sciences and related fields.....	35	45	25	5	40	40
15.	Commerce, management and business admin. ...	110	70	45	70	75	40
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	5	15	15	10	-	5
17.	Engineering and applied sciences.....	5	15	10	20	30	5
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	260	275	200	180	390	245
19.	Health professions, sciences and tech.	10	15	5	5	35	-
20.	Mathematics and physical sciences.....	5	20	5	25	40	15
21.	All other (20).....	-	-	-	-	5	-
22.	Females with postsecondary (19) qualifications...	390	460	400	315	670	310
23.	Educational, recreational and counselling services.....	40	60	35	35	85	25
24.	Fine and applied arts.....	20	30	40	35	85	15
25.	Humanities and related fields.....	5	25	10	20	50	5
26.	Social sciences and related fields.....	40	50	15	15	35	30
27.	Commerce, management and business admin. ...	125	90	130	120	135	130
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	15	20	25	10	40	25
29.	Engineering and applied sciences.....	-	-	-	-	-	-
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	10	45	20	-	30	10
31.	Health professions, sciences and tech.	140	140	120	70	195	60
32.	Mathematics and physical sciences.....	-	-	5	10	10	10
33.	All other (20).....	-	-	-	-	-	-
	by labour force activity						
34.	Males - 15 years and over.....	1,345	1,910	1,415	1,260	2,315	1,460
35.	In the labour force.....	1,090	1,535	1,110	1,005	1,825	1,030
36.	Employed.....	1,020	1,375	1,005	965	1,695	980
37.	Unemployed.....	70	165	100	35	135	50
38.	Participation rate.....	81.0	80.4	78.4	79.8	78.8	70.5
39.	Married (excludes separated).....	83.6	85.8	83.8	85.2	77.9	69.8
40.	Unemployment rate.....	6.4	10.7	9.0	3.5	7.4	4.9
41.	Females - 15 years and over.....	1,560	2,025	1,575	1,375	2,390	1,685
42.	In the labour force.....	935	1,190	875	885	1,295	755
43.	Employed.....	860	1,070	810	795	1,185	690
44.	Unemployed.....	70	120	65	90	110	65
45.	Participation rate.....	59.9	58.8	55.6	64.4	54.2	44.8
46.	Married (excludes separated).....	59.6	58.1	55.4	65.5	50.7	46.4
47.	Unemployment rate.....	7.5	10.1	7.4	10.2	8.5	8.6
48.	Both sexes - Participation rate.....	69.6	69.5	66.4	71.5	66.3	56.7
49.	15-24 years.....	73.9	73.6	63.3	66.1	75.6	78.4
50.	25 years and over.....	68.5	68.0	67.3	73.3	63.6	52.3
51.	Married (excludes separated).....	71.1	71.5	69.5	75.1	64.2	58.3
52.	Unemployment rate.....	7.2	10.4	8.6	6.6	7.7	6.4
53.	15-24 years.....	8.1	19.7	14.7	14.3	11.8	13.8
54.	25 years and over.....	6.9	7.4	7.0	4.4	6.5	4.0

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 008	Hamilton 009	Hamilton 010	Hamilton 011	Hamilton 012	Hamilton 013	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2,270	2,965	3,000	2,180	1,485	2,840	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
420	490	560	435	250	345	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	2.
755	975	850	710	460	800	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	3.
370	465	435	275	265	325	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires.....	4.
70	90	170	110	65	90	- Avec certificat d'études secondaires.....	5.
100	280	190	165	120	235	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(16).....	6.
350	400	470	275	200	505	- Sans certificat.....	7.
110	155	200	125	80	230	- Avec certificat(17).....	8.
100	110	120	85	40	310	Études universitaires(18) - Sans grade.....	9.
						- Avec grade.....	
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
						Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19).....	10.
350	335	440	280	170	555	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
15	10	25	5	5	30	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
20	10	25	-	10	15	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	13.
5	10	20	15	-	30	Sciences sociales et disciplines connexes.....	14.
25	25	25	25	15	100	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	15.
45	65	65	30	25	65	Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	16.
10	5	10	15	5	30	Génie et sciences appliquées.....	17.
10	5	5	10	-	10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	18.
220	175	240	170	100	230	Professions, sciences et techn. de la santé.....	19.
-	10	10	10	10	35	Mathématiques et sciences physiques.....	20.
-	15	5	-	-	15	Autres disciplines(20).....	21.
-	-	-	-	-	5	Femmes ayant terminé des études postsecondaires(19).....	22.
240	320	400	210	160	470	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
10	35	35	20	25	85	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
20	40	75	35	15	35	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	25.
25	15	20	-	5	25	Sciences sociales et disciplines connexes.....	26.
10	25	15	15	25	20	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	27.
45	80	80	45	25	125	Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	28.
25	15	-	5	10	10	Génie et sciences appliquées.....	29.
-	-	-	-	-	5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	30.
5	10	45	-	15	5	Professions, sciences et techn. de la santé.....	31.
105	85	125	90	35	140	Mathématiques et sciences physiques.....	32.
-	10	-	-	-	15	Autres disciplines(20).....	33.
-	-	-	-	-	-	selon l'activité	
1,065	1,355	1,460	1,075	690	1,415	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
720	1,010	1,085	755	480	1,100	Faisant partie de la population active.....	35.
695	965	1,015	725	440	1,055	Occupés.....	36.
30	50	70	25	40	40	En chômage.....	37.
67.6	74.5	74.3	70.2	69.6	77.7	Taux d'activité.....	38.
66.9	79.1	73.2	72.7	72.5	80.1	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
4.2	5.0	6.5	3.3	8.3	3.6	Taux de chômage.....	40.
1,205	1,615	1,540	1,105	800	1,425	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
575	870	820	555	405	855	Faisant partie de la population active.....	42.
545	760	730	525	375	810	Occupées.....	43.
35	120	90	35	30	40	En chômage.....	44.
47.7	53.9	53.2	50.2	50.6	60.0	Taux d'activité.....	45.
43.1	53.4	50.3	47.6	41.6	57.8	Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
6.1	13.8	11.0	6.3	7.4	4.7	Taux de chômage.....	47.
57.1	63.6	63.3	60.1	59.6	68.7	Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
69.7	67.2	79.5	64.7	80.6	68.1	15-24 ans.....	49.
55.0	62.8	59.6	59.1	54.0	69.0	25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s).....	51.
54.7	66.2	61.5	60.1	57.8	69.4	Taux de chômage.....	52.
4.6	8.8	8.4	4.6	7.9	4.4	15-24 ans.....	53.
7.5	13.4	16.1	12.7	12.0	11.1	25 ans et plus.....	54.
3.4	7.5	5.9	2.4	6.3	2.6		

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 004.02	Hamilton 005.01	Hamilton 005.02	Hamilton 005.03	Hamilton 006	Hamilton 007
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over.....	2,030	2,730	1,985	1,890	3,120	1,785
2.	Not applicable (21).....	30	65	30	45	55	40
	by industry divisions (22)						
3.	All industries (23).....	2,000	2,665	1,955	1,845	3,065	1,750
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D)...	10	15	5	5	10	10
5.	Manufacturing industries (Division E).....	530	780	600	615	965	635
6.	Construction industries (Division F).....	90	180	90	95	215	80
	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Divisions G and H).....	110	115	95	80	75	90
8.	Trade industries (Divisions I and J).....	340	465	385	335	590	310
	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	110	135	125	80	165	80
10.	Government service industries (Division N)...	95	90	85	95	185	90
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	705	885	575	535	865	460
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations (23).....	1,080	1,500	1,095	995	1,810	1,010
	Managerial, administrative and related occupations.....	95	115	60	80	150	55
14.	Teaching and related occupations.....	30	30	20	35	35	-
15.	Occupations in medicine and health.....	10	15	10	-	10	-
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	70	120	70	40	95	60
17.	Clerical and related occupations.....	115	95	130	65	110	105
18.	Sales occupations.....	115	70	90	65	120	80
19.	Service occupations.....	90	165	105	95	180	85
20.	Primary occupations (25).....	10	20	5	15	65	-
21.	Processing occupations.....	135	190	135	110	200	140
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	160	230	190	190	415	210
23.	Construction trades occupations.....	110	150	105	95	150	115
24.	Transport equipment operating occupations...	60	80	40	75	65	75
25.	Other (27).....	75	215	125	135	210	70
26.	Females - All occupations (23).....	920	1,170	860	850	1,260	740
	Managerial, administrative and related occupations.....	40	60	35	65	70	25
28.	Teaching and related occupations.....	50	65	10	35	80	15
29.	Occupations in medicine and health.....	120	145	90	70	140	75
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	35	30	35	25	40	5
31.	Clerical and related occupations.....	330	370	260	285	440	295
32.	Sales occupations.....	110	115	145	85	175	90
33.	Service occupations.....	200	255	200	170	210	170
34.	Primary occupations (25).....	-	5	5	-	10	-
35.	Processing occupations.....	15	30	20	35	10	-
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	10	55	30	50	40	35
37.	Construction trades occupations.....	-	-	-	-	-	-
38.	Transport equipment operating occupations...	5	15	-	5	10	15
39.	Other (27).....	5	20	20	25	35	5
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	1,080	1,495	1,095	990	1,810	1,010
41.	Paid workers (29).....	1,045	1,475	1,080	945	1,750	990
42.	Self-employed (30).....	30	30	15	45	50	20
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	920	1,165	865	850	1,260	740
44.	Paid workers (29).....	885	1,130	850	850	1,230	730
45.	Self-employed (30).....	25	30	5	-	35	10

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 008	Hamilton 009	Hamilton 010	Hamilton 011	Hamilton 012	Hamilton 013	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,305	1,885	1,900	1,310	885	1,955	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
10	40	15	5	15	15	Sans objet (21).....	2.
						selon les divisions d'industries (22)	
1,290	1,845	1,885	1,305	875	1,935	Toutes les industries (23).....	3.
5	-	15	-	5	20	Industries primaires (divisions A, B, C et D).....	4.
420	530	495	355	145	440	Industries manufacturières (division E).....	5.
50	110	95	125	65	125	Industries de la construction (division F).....	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
55	115	125	80	105	75	Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
175	280	370	305	180	305	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
60	120	45	40	55	135	Industries des services gouvernementaux (division M).....	10.
100	115	95	75	50	105	Autres industries de services (divisions N, O, P, Q et R).....	11.
435	575	640	320	270	730		
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
720	1,010	1,070	750	475	1,090	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
50	85	105	35	20	120	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
5	5	10	5	20	50	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
5	5	15	20	20	40	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
30	60	60	35	30	145	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
65	70	90	90	25	45	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
50	65	55	50	65	105	Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
85	105	100	70	20	80	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
5	25	25	-	5	30	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
85	110	95	75	30	65	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
150	200	235	140	90	175	Travailleurs du bâtiment.....	23.
90	115	90	115	55	70	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
25	80	85	40	40	50	Autres (27).....	25.
75	85	110	60	55	100		
575	840	810	560	400	845	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
40	25	30	25	25	60	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
15	15	35	25	-	80	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
75	95	120	85	55	110	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
25	50	35	20	10	30	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
170	280	245	205	170	355	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
65	70	105	90	50	90	Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
150	205	145	55	80	100	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
-	-	-	5	-	-	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
10	15	15	20	-	-	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
20	50	30	20	5	15	Travailleurs du bâtiment.....	37.
-	5	10	-	-	-	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
-	-	-	5	5	-	Autres (27).....	39.
10	25	35	5	-	5		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
720	1,010	1,075	750	475	1,090	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28).....	40.
710	970	1,035	695	440	990	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
10	45	35	45	25	100	Travailleurs autonomes (30).....	42.
						Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28).....	43.
570	840	810	555	400	845	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
565	825	785	535	395	835	Travailleuses autonomes (30).....	45.
10	10	25	25	5	10		

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Hamilton 004.02	Hamilton 005.01	Hamilton 005.02	Hamilton 005.03	Hamilton 006	Hamilton 007
No.	Characteristics						
	DWELLING CHARACTERISTICS						
1.	Total number of occupied private dwellings.....	1,330	1,735	1,235	1,055	2,060	1,530
2.	Average number of rooms per dwelling.....	5.9	5.9	6.4	6.5	5.8	5.1
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 91,993	\$ 84,984	\$ 82,102	\$ 94,293	\$ 88,111	\$ 78,031
	by period of construction						
4.	Before 1946.....	5	45	10	10	40	55
5.	1946 - 1960.....	115	125	60	15	1,340	995
6.	1961 - 1970.....	845	1,040	520	210	645	240
7.	1971 - 1980.....	95	365	565	490	40	245
8.	1981 - 1986 (11).....	265	155	80	335	-	-
	Dwellings with central heating (32)						
9.	Total.....	1,315	1,725	1,240	1,035	2,045	1,515
	Dwellings by principal heating fuel						
10.	Gas (33).....	1,090	1,530	1,110	795	1,415	760
11.	Electricity (34).....	215	170	90	240	195	345
12.	Oil (35).....	15	40	35	-	435	415
13.	Other fuels (36).....	10	-	5	15	15	10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14.	Total number of private households.....	1,325	1,735	1,235	1,050	2,060	1,530
15.	Average number of persons per room.....	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
	Tenant one-family households without additional persons (37)						
16.	315	360	240	305	350	220
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 420	\$ 503	\$ 373	\$ 519	\$ 422	\$ 356
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	90	120	65	80	90	65
	Owner one-family households without additional persons (37)						
19.	590	915	700	570	1,135	815
20.	Average major payments for owners (monthly)....	\$ 524	\$ 488	\$ 491	\$ 573	\$ 414	\$ 385
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	50	95	70	65	90	70
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	Total income (39)						
	by sex and income group						
22.	Males 15 years and over with income.....	1,255	1,770	1,300	1,125	2,220	1,400
23.	Under \$1,000 (40).....	40	90	55	65	75	15
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	70	70	85	45	110	35
25.	3,000 - 4,999.....	45	80	55	55	100	55
26.	5,000 - 6,999.....	70	100	45	70	90	65
27.	7,000 - 9,999.....	40	130	90	35	90	150
28.	10,000 - 14,999.....	85	150	110	95	265	175
29.	15,000 - 19,999.....	145	175	90	75	225	135
30.	20,000 - 24,999.....	110	180	115	135	165	105
31.	25,000 - 29,999.....	155	180	125	125	275	160
32.	30,000 - 34,999.....	215	260	225	140	270	205
33.	35,000 and over.....	290	350	305	290	555	310
34.	Average income.....	\$ 23,726	\$ 21,986	\$ 23,233	\$ 23,672	\$ 24,040	\$ 24,114
35.	Median income.....	\$ 26,392	\$ 22,291	\$ 25,035	\$ 24,759	\$ 24,666	\$ 23,404
36.	Standard error of average income.....	\$ 772	\$ 669	\$ 813	\$ 881	\$ 662	\$ 1,089
37.	Females 15 years and over with income.....	1,240	1,675	1,215	1,135	1,985	1,415
38.	Under \$1,000 (40).....	70	95	125	105	120	115
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	130	240	155	130	240	160
40.	3,000 - 4,999.....	145	135	150	125	240	140
41.	5,000 - 6,999.....	80	155	115	95	200	155
42.	7,000 - 9,999.....	185	305	160	170	290	325
43.	10,000 - 14,999.....	240	245	210	145	310	250
44.	15,000 - 19,999.....	190	205	115	170	195	125
45.	20,000 - 24,999.....	60	125	105	100	165	60
46.	25,000 - 29,999.....	75	75	45	60	75	35
47.	30,000 - 34,999.....	25	60	35	25	50	15
48.	35,000 and over.....	50	35	5	-	95	40
49.	Average income.....	\$ 12,472	\$ 11,371	\$ 10,045	\$ 10,846	\$ 11,776	\$ 10,406
50.	Median income.....	\$ 10,409	\$ 8,972	\$ 7,944	\$ 8,734	\$ 8,710	\$ 8,460
51.	Standard error of average income.....	\$ 606	\$ 459	\$ 489	\$ 512	\$ 458	\$ 572

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 008	Hamilton 009	Hamilton 010	Hamilton 011	Hamilton 012	Hamilton 013	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
1,070	1,355	1,340	890	725	1,080	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
5.3	5.9	5.9	6.2	5.4	7.2	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 74,452	\$ 79,651	\$ 72,934	\$ 79,172	\$ 70,549	\$ 101,159	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
60	70	65	45	60	35	Avant 1946.....	4.
620	615	935	665	515	510	1946 - 1960.....	5.
345	105	270	155	140	500	1961 - 1970.....	6.
50	280	70	15	5	30	1971 - 1980.....	7.
-	290	-	10	-	-	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,070	1,340	1,325	890	720	1,075	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
740	730	965	535	465	905	Gaz (33).....	10.
95	325	145	55	65	30	Électricité (34).....	11.
235	275	210	290	190	120	Huile (mazout) (35).....	12.
5	25	10	10	5	20	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
1,075	1,355	1,340	890	720	1,075	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
165	270	180	30	105	30	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 368	\$ 391	\$ 333	\$ 430	\$ 357	\$ 300	Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
40	70	50	5	25	-	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
570	735	760	675	330	830	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 382	\$ 496	\$ 383	\$ 376	\$ 529	\$ 441	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
45	60	40	45	45	55	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
1,015	1,250	1,375	990	655	1,345	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
25	50	35	25	30	35	Moins de \$1,000 (40).....	23.
35	65	60	35	35	60	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
25	60	45	25	35	80	3,000 - 4,999.....	25.
55	40	25	35	35	60	5,000 - 6,999.....	26.
70	85	75	95	85	70	7,000 - 9,999.....	27.
115	125	225	90	80	165	10,000 - 14,999.....	28.
110	115	125	115	50	80	15,000 - 19,999.....	29.
115	150	220	95	85	90	20,000 - 24,999.....	30.
135	140	210	130	85	115	25,000 - 29,999.....	31.
140	165	155	100	55	180	30,000 - 34,999.....	32.
205	250	205	240	85	410	35,000 et plus.....	33.
\$ 23,473	\$ 22,780	\$ 21,621	\$ 23,608	\$ 19,260	\$ 28,743	Revenu moyen.....	34.
\$ 24,346	\$ 22,356	\$ 21,805	\$ 23,474	\$ 16,593	\$ 25,837	Revenu médian.....	35.
\$ 834	\$ 833	\$ 645	\$ 922	\$ 1,218	\$ 1,678	Erreur type du revenu moyen.....	36.
1,030	1,270	1,250	865	685	1,135	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
80	95	80	35	45	95	Moins de \$1,000 (40).....	38.
95	155	125	90	65	80	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
125	125	80	100	60	80	3,000 - 4,999.....	40.
95	110	150	80	55	110	5,000 - 6,999.....	41.
210	315	215	160	110	130	7,000 - 9,999.....	42.
145	180	290	115	120	160	10,000 - 14,999.....	43.
110	115	105	105	100	150	15,000 - 19,999.....	44.
85	100	105	85	60	135	20,000 - 24,999.....	45.
50	50	55	45	25	75	25,000 - 29,999.....	46.
35	15	35	15	45	55	30,000 - 34,999.....	47.
5	10	15	30	-	75	35,000 et plus.....	48.
\$ 11,017	\$ 10,051	\$ 11,367	\$ 12,849	\$ 12,314	\$ 14,949	Revenu moyen.....	49.
\$ 8,724	\$ 8,596	\$ 9,757	\$ 9,343	\$ 10,832	\$ 12,728	Revenu médian.....	50.
\$ 548	\$ 439	\$ 488	\$ 841	\$ 678	\$ 711	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 004.02	Hamilton 005.01	Hamilton 005.02	Hamilton 005.03	Hamilton 006	Hamilton 007
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	84.0%	81.7%	82.4%	87.9%	79.6%	69.5%
3.	Government transfer payments.....	9.2%	10.4%	10.6%	7.6%	9.4%	14.6%
4.	Other income.....	6.8%	7.9%	7.0%	4.5%	11.0%	15.9%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
	Males						
5.	Worked full year, full time (43).....	675	920	680	640	1,170	620
6.	Average employment income.....	\$ 30,466	\$ 29,272	\$ 30,169	\$ 29,883	\$ 31,119	\$ 29,686
7.	Standard error of average employment income...	\$ 769	\$ 687	\$ 852	\$ 885	\$ 705	\$ 746
8.	Worked part year or part time (44).....	390	570	420	355	630	410
9.	Average employment income.....	\$ 14,388	\$ 11,677	\$ 13,313	\$ 14,300	\$ 11,853	\$ 16,789
10.	Standard error of average employment income...	\$ 1,286	\$ 1,006	\$ 1,228	\$ 1,423	\$ 978	\$ 1,384
	Females						
11.	Worked full year, full time (43).....	435	470	260	350	495	265
12.	Average employment income.....	\$ 18,026	\$ 17,690	\$ 18,726	\$ 18,874	\$ 21,308	\$ 18,463
13.	Standard error of average employment income...	\$ 859	\$ 711	\$ 875	\$ 699	\$ 899	\$ 975
14.	Worked part year or part time (44).....	510	720	660	550	905	505
15.	Average employment income.....	\$ 7,759	\$ 7,160	\$ 5,875	\$ 6,235	\$ 6,691	\$ 6,474
16.	Standard error of average employment income...	\$ 656	\$ 558	\$ 471	\$ 481	\$ 421	\$ 552
17.	Family income - All census families.....	1,030	1,385	1,070	965	1,620	1,110
18.	Under \$5,000.....	45	55	45	50	45	35
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	50	45	35	30	30	50
20.	10,000 - 14,999.....	50	85	85	30	65	90
21.	15,000 - 19,999.....	85	90	90	70	115	115
22.	20,000 - 24,999.....	65	125	55	55	160	70
23.	25,000 - 29,999.....	45	120	80	95	130	50
24.	30,000 - 34,999.....	160	140	95	65	130	125
25.	35,000 - 39,999.....	65	130	170	140	145	125
26.	40,000 - 49,999.....	235	270	190	165	340	215
27.	50,000 and over.....	235	335	215	260	455	220
28.	Average income.....	\$ 36,768	\$ 37,573	\$ 35,275	\$ 37,675	\$ 40,394	\$ 37,458
29.	Median income.....	\$ 35,671	\$ 36,687	\$ 35,783	\$ 37,450	\$ 39,319	\$ 35,355
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,175	\$ 1,064	\$ 1,124	\$ 1,234	\$ 1,049	\$ 1,640
	Incidence of low income (38)						
31.	All economic families.....	1,045	1,385	1,055	975	1,620	1,135
32.	Low income economic families.....	150	200	190	135	120	170
33.	Incidence of low income (45).....	14.4%	14.6%	18.1%	13.7%	7.6%	14.7%
34.	All unattached individuals.....	310	375	185	95	495	415
35.	Low income unattached individuals.....	115	170	70	45	170	245
36.	Incidence of low income (45).....	36.6%	45.0%	39.1%	45.3%	34.0%	59.0%
37.	Total population in private households.....	3,650	4,950	3,955	3,440	5,425	3,650
38.	Persons in low income family units.....	595	825	715	485	460	660
39.	Incidence of low income (45).....	16.3%	16.7%	18.1%	14.1%	8.5%	18.0%
40.	Household income - All private households.....	1,325	1,730	1,235	1,050	2,055	1,530
41.	Under \$5,000.....	70	85	70	60	80	60
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	130	125	65	55	120	255
43.	10,000 - 14,999.....	110	165	115	35	170	145
44.	15,000 - 19,999.....	105	140	100	85	170	155
45.	20,000 - 24,999.....	85	170	55	60	180	95
46.	25,000 - 29,999.....	55	145	100	105	170	100
47.	30,000 - 34,999.....	170	145	120	75	145	125
48.	35,000 - 39,999.....	75	145	160	145	170	130
49.	40,000 - 49,999.....	260	275	195	185	345	215
50.	50,000 and over.....	265	345	255	260	510	250
51.	Average income.....	\$ 33,787	\$ 33,289	\$ 34,421	\$ 36,762	\$ 36,706	\$ 31,472
52.	Median income.....	\$ 32,718	\$ 31,249	\$ 34,499	\$ 37,029	\$ 34,672	\$ 26,695
53.	Standard error of average income.....	\$ 1,155	\$ 984	\$ 1,166	\$ 1,223	\$ 992	\$ 1,326

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 008	Hamilton 009	Hamilton 010	Hamilton 011	Hamilton 012	Hamilton 013	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						selon la composition du revenu total (41)	
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
74.0%	80.2%	75.3%	76.8%	71.0%	78.7%	Revenu d'emploi.....	2.
13.3%	14.1%	11.6%	11.0%	14.8%	6.1%	Transferts gouvernementaux.....	3.
12.7%	5.7%	13.1%	12.2%	14.2%	15.2%	Autres revenus.....	4.
						Revenu d'emploi (42)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
						Hommes	
460	700	725	480	265	690	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 30,735	\$ 29,347	\$ 25,915	\$ 30,043	\$ 27,976	\$ 34,314	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 983	\$ 921	\$ 759	\$ 1,051	\$ 1,971	\$ 1,555	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
255	335	340	280	220	420	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 15,295	\$ 10,558	\$ 12,843	\$ 12,620	\$ 9,361	\$ 16,295	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,502	\$ 1,228	\$ 1,157	\$ 1,514	\$ 1,076	\$ 2,648	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
						Femmes	
260	290	295	265	210	395	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 19,640	\$ 18,162	\$ 18,879	\$ 21,412	\$ 18,351	\$ 21,944	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 1,049	\$ 787	\$ 901	\$ 1,711	\$ 1,094	\$ 1,023	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
340	560	560	330	220	475	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 7,398	\$ 6,357	\$ 7,767	\$ 7,588	\$ 7,133	\$ 9,089	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 781	\$ 520	\$ 521	\$ 724	\$ 897	\$ 865	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
						Revenu de la famille -	
						Toutes les familles de recensement.....	17.
790	1,095	1,045	765	510	990		
35	55	10	5	-	20	Moins de \$5,000.....	18.
25	60	25	20	35	10	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
35	65	60	40	35	45	10,000 - 14,999.....	20.
45	95	100	45	75	30	15,000 - 19,999.....	21.
65	105	75	65	65	65	20,000 - 24,999.....	22.
95	100	115	70	55	50	25,000 - 29,999.....	23.
70	125	115	75	50	75	30,000 - 34,999.....	24.
70	120	145	115	55	85	35,000 - 39,999.....	25.
150	190	210	110	85	170	40,000 - 49,999.....	26.
210	170	185	215	60	435	50,000 et plus.....	27.
\$ 37,146	\$ 33,041	\$ 35,542	\$ 41,184	\$ 32,476	\$ 51,640	Revenu moyen.....	28.
\$ 36,749	\$ 32,216	\$ 35,388	\$ 37,404	\$ 27,624	\$ 47,555	Revenu médian.....	29.
\$ 1,265	\$ 1,109	\$ 958	\$ 1,739	\$ 1,715	\$ 2,443	Erreur type du revenu moyen.....	30.
						Fréquence des unités à faible revenu (38)	
790	1,120	1,035	775	500	975	Toutes les familles économiques.....	31.
75	200	75	80	50	50	Familles économiques à faible revenu.....	32.
9.8%	17.9%	7.3%	10.1%	9.8%	4.9%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
305	240	375	140	265	155	Toutes les personnes seules.....	34.
160	165	130	60	90	40	Personnes seules à faible revenu.....	35.
53.8%	68.6%	35.7%	44.2%	33.2%	25.8%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
2,525	3,925	3,495	2,445	1,705	3,250	Population totale dans les ménages privés.....	37.
365	795	325	310	220	190	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
14.5%	20.3%	9.3%	12.7%	13.1%	5.9%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
1,075	1,355	1,340	890	725	1,075	Revenu des ménages - Tous les ménages privés.....	40.
40	55	25	10	-	15	Moins de \$5,000.....	41.
145	215	115	80	65	25	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
70	80	135	50	95	60	10,000 - 14,999.....	43.
85	105	120	60	110	35	15,000 - 19,999.....	44.
75	100	115	75	80	100	20,000 - 24,999.....	45.
80	145	140	80	80	45	25,000 - 29,999.....	46.
80	135	130	85	55	95	30,000 - 34,999.....	47.
95	120	125	115	50	80	35,000 - 39,999.....	48.
160	200	190	120	105	190	40,000 - 49,999.....	49.
235	190	250	215	85	435	50,000 et plus.....	50.
\$ 32,776	\$ 30,763	\$ 32,811	\$ 38,553	\$ 29,740	\$ 50,686	Revenu moyen.....	51.
\$ 32,606	\$ 28,897	\$ 30,741	\$ 35,544	\$ 25,399	\$ 43,803	Revenu médian.....	52.
\$ 1,194	\$ 1,059	\$ 1,051	\$ 1,747	\$ 1,410	\$ 2,363	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 014	Hamilton 015	Hamilton 016	Hamilton 017	Hamilton 018	Hamilton 019
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	2,990	1,810	265	3,130	225	3,890
2.	Total population (non-institutional) (1).....	3,005	1,695	110	3,300	XXX	3,890
by home language							
3.	Single responses.....	2,810	1,580	110	3,205		3,760
4.	English.....	2,515	1,445	110	3,075		3,590
5.	French.....	-	-	-	10		5
6.	Non-official languages.....	295	130	-	120		160
7.	Italian.....	60	60	-	20		20
8.	Portuguese.....	-	-	-	-		-
9.	Polish.....	5	-	-	15		20
10.	Croatian.....	-	-	-	-		30
11.	Chinese.....	25	25	-	-		-
12.	Other languages.....	205	45	-	80		90
13.	Multiple responses.....	190	120	-	95		140
by official language							
14.	English only.....	2,775	1,580	100	2,710		3,645
15.	French only.....	-	-	-	-		-
16.	Both English and French.....	185	80	5	570		230
17.	Neither English nor French.....	40	35	-	15		20
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	2,120	1,265	90	1,970		2,670
19.	British (2).....	1,055	520	50	1,195		1,765
20.	French (3).....	55	50	-	80		60
21.	Italian.....	260	215	5	95		195
22.	Dutch (Netherlands).....	70	90	-	35		80
23.	German.....	130	65	-	175		115
24.	Polish.....	30	55	-	50		85
25.	Ukrainian.....	25	20	-	40		15
26.	Other single origins.....	490	250	35	295		340
27.	Multiple origins (4).....	885	430	20	1,325		1,225
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	2,895	1,645	100	3,165		3,750
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	110	50	10	130		145
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	2,175	1,260	80	2,620		3,075
31.	Born in province of residence.....	1,985	1,105	80	2,280		2,735
32.	Immigrant population.....	825	440	25	680		820
33.	United States of America.....	25	-	5	75		50
34.	Other Americas (8).....	5	10	15	20		20
35.	United Kingdom.....	170	80	10	230		325
36.	Other Europe (9).....	490	315	-	320		335
37.	Africa.....	20	-	-	-		10
38.	Asia.....	125	30	-	35		85
39.	Other (10).....	-	5	-	5		5
40.	Total immigrant population.....	825	440	30	680		820
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	50	65	-	70		185
42.	1946 - 1966.....	570	295	5	460		390
43.	1967 - 1977.....	170	70	20	105		185
44.	1978 - 1982.....	15	5	5	25		50
45.	1983 - 1986 (11).....	15	-	-	20		10
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	60	40	-	55		125
47.	5 - 19 years.....	210	125	10	175		230
48.	20 years and over.....	555	270	20	445		465
49.	Total population 5 years and over.....	2,865	1,620	110	3,120		3,655
by mobility status							
50.	Non-movers.....	2,250	1,320	65	2,090		2,405
51.	Movers.....	615	295	45	1,030		1,255
52.	Non-migrants (12).....	450	235	5	595		920
53.	Migrants (13).....	160	65	35	435		335
54.	From same CMA/CA.....	10	25	-	145		100
55.	From same province (14).....	100	30	15	185		145
56.	From different province.....	15	-	20	40		85
57.	From outside Canada.....	30	10	-	65		5

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 020	Hamilton 021	Hamilton 022	Hamilton 023	Hamilton 024	Hamilton 025	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
4,285	5,010	5,110	2,475	2,850	3,175	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
4,285	4,960	5,045	2,485	2,850	3,175	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
4,180	4,790	4,910	2,325	2,660	3,050	selon la langue parlée à la maison	3.
3,965	4,545	4,635	2,180	2,520	2,755	Réponses uniques.....	4.
-	5	-	-	-	15	Anglais.....	5.
215	240	275	145	140	280	Français.....	6.
15	60	105	50	60	190	Langues non officielles.....	7.
-	15	-	-	-	-	Italien.....	8.
25	10	10	35	25	40	Portugais.....	9.
30	20	-	10	-	25	Polonais.....	10.
-	10	-	-	-	-	Croate.....	11.
140	120	160	50	60	25	Chinois.....	12.
105	165	135	160	190	125	Autres langues.....	13.
4,055	4,730	4,840	2,355	2,685	2,980	Réponses multiples.....	14.
-	-	-	-	-	5	selon la langue officielle	15.
215	200	165	110	150	160	Anglais seulement.....	16.
15	30	45	20	20	35	Français seulement.....	17.
2,760	3,290	3,415	1,705	1,900	2,220	Anglais et français.....	18.
1,760	2,325	2,255	985	950	1,080	Ni l'anglais ni le français.....	19.
115	55	140	65	35	45	selon l'origine ethnique	20.
195	130	275	195	330	535	Origines uniques.....	21.
110	90	70	20	35	35	Britannique (2).....	22.
135	165	130	75	110	85	Français (3).....	23.
55	65	55	95	150	110	Italien.....	24.
60	20	95	85	75	65	Hollandais (Néerlandais).....	25.
335	445	390	190	215	260	Allemand.....	26.
1,525	1,670	1,635	775	950	960	Polonais.....	27.
4,155	4,710	4,860	2,430	2,750	3,070	Ukrainien.....	28.
130	245	185	60	105	105	Autres origines uniques.....	29.
3,435	3,920	3,965	1,945	2,165	2,405	Origines multiples (4).....	30.
3,095	3,455	3,440	1,625	1,930	2,140	selon la citoyenneté	31.
850	1,040	1,080	540	690	775	Citoyenneté canadienne (5).....	32.
25	55	60	5	25	20	Citoyenneté autre que canadienne (6).....	33.
5	50	55	15	10	20	selon le lieu de naissance	34.
360	445	475	195	235	200	Population non immigrante (7).....	35.
415	465	465	300	395	530	Née dans la province de résidence.....	36.
-	-	5	-	10	-	Population immigrante.....	37.
35	30	15	20	10	5	États-Unis d'Amérique.....	38.
5	-	10	-	5	-	Autres Amériques (8).....	39.
850	1,040	1,080	540	685	775	Royaume-Uni.....	40.
220	215	225	140	100	140	Autres Européens (9).....	41.
480	465	665	325	480	460	Afrique.....	42.
115	280	105	35	50	170	Asie.....	43.
25	35	50	30	40	5	Autres (10).....	44.
5	40	30	10	15	-	Population immigrante totale.....	45.
155	220	190	65	80	105	selon la période d'immigration	46.
265	315	270	160	225	235	Avant 1946.....	47.
435	510	625	310	385	435	1946 - 1966.....	48.
3,975	4,575	4,795	2,310	2,705	2,975	1967 - 1977.....	49.
2,800	2,975	2,875	1,710	1,945	2,110	1978 - 1982.....	50.
1,180	1,600	1,925	595	765	870	1983 - 1986 (11).....	51.
885	1,140	1,460	445	570	690	selon l'âge à l'immigration	52.
300	460	465	150	190	180	0 - 4 ans.....	53.
75	135	140	35	75	90	5 - 19 ans.....	54.
190	225	235	30	55	65	20 ans et plus.....	55.
20	40	55	50	40	10	Population totale de 5 ans et plus.....	56.
10	50	35	30	20	20	selon la mobilité	57.
						Personnes n'ayant pas déménagé.....	58.
						Personnes ayant déménagé.....	59.
						Non-migrants (12).....	60.
						Migrants (13).....	61.
						D'une même RMR/AR.....	62.
						D'une même province (14).....	63.
						D'une province différente.....	64.
						De l'extérieur du Canada.....	65.

Voir note, renvoi (s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 014	Hamilton 015	Hamilton 016	Hamilton 017	Hamilton 018	Hamilton 019
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over.....	2,530	1,510	75	2,700	XXX	3,335
by highest level of schooling							
2.	Less than Grade 9 (15).....	305	210	5	195		490
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	650	310	30	585		930
4.	- With secondary certificate.....	325	205	-	200		345
5.	Trades certificate or diploma.....	105	60	-	55		115
Other non-university education only (16)							
6.	- Without certificate.....	195	155	-	200		315
7.	- With certificate (17).....	380	250	5	260		420
8.	University (18) - Without degree.....	200	155	10	405		310
9.	- With degree.....	375	170	25	790		420
by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary (19) qualifications...	560	330	15	580		575
11.	Educational, recreational and counselling services.....	45	20	-	30		15
12.	Fine and applied arts.....	45	5	-	15		15
13.	Humanities and related fields.....	15	10	-	75		70
14.	Social sciences and related fields.....	50	40	-	110		65
15.	Commerce, management and business admin.	90	55	10	75		90
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	20	10	-	20		15
17.	Engineering and applied sciences.....	55	20	-	35		30
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	200	140	-	90		195
19.	Health professions, sciences and tech.	25	20	5	75		55
20.	Mathematics and physical sciences.....	20	15	-	50		30
21.	All other (20).....	-	-	-	-		-
22.	Females with postsecondary (19) qualifications...	380	230	20	680		520
23.	Educational, recreational and counselling services.....	55	45	10	115		50
24.	Fine and applied arts.....	40	15	-	35		25
25.	Humanities and related fields.....	20	25	-	75		65
26.	Social sciences and related fields.....	45	25	-	125		25
27.	Commerce, management and business admin.	35	40	-	105		145
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	25	15	-	25		35
29.	Engineering and applied sciences.....	-	-	-	-		-
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	10	-	-	10		20
31.	Health professions, sciences and tech.	140	65	10	160		140
32.	Mathematics and physical sciences.....	5	-	-	35		10
33.	All other (20).....	-	5	-	-		-
by labour force activity							
34.	Males - 15 years and over.....	1,240	760	40	1,275		1,550
35.	In the labour force.....	900	555	35	975		1,095
36.	Employed.....	835	505	30	955		1,025
37.	Unemployed.....	65	45	-	20		70
38.	Participation rate.....	72.6	73.0	87.5	76.5		70.6
39.	Married (excludes separated).....	73.0	73.5	83.3	82.0		71.0
40.	Unemployment rate.....	7.2	8.1	-	2.1		6.4
41.	Females - 15 years and over.....	1,285	755	35	1,420		1,790
42.	In the labour force.....	745	410	15	790		860
43.	Employed.....	720	365	15	760		795
44.	Unemployed.....	20	45	-	35		65
45.	Participation rate.....	58.0	54.3	42.9	55.6		48.0
46.	Married (excludes separated).....	54.9	51.0	66.7	59.5		47.6
47.	Unemployment rate.....	2.7	11.0	-	4.4		7.6
48.	Both sexes - Participation rate.....	64.6	63.8	56.3	65.3		58.6
49.	15-24 years.....	68.5	75.4	-	63.7		67.9
50.	25 years and over.....	63.9	61.0	71.4	65.5		56.8
51.	Married (excludes separated).....	64.2	62.4	66.7	70.7		59.1
52.	Unemployment rate.....	4.9	9.4	-	3.1		6.9
53.	15-24 years.....	7.9	23.9	-	12.1		12.2
54.	25 years and over.....	4.2	5.4	-	1.0		5.7

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 020	Hamilton 021	Hamilton 022	Hamilton 023	Hamilton 024	Hamilton 025	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)							
3,565	4,020	4,355	2,165	2,465	2,630	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
540	655	830	320	275	545	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
1,115	1,285	1,470	635	725	845	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
570	540	485	325	310	360	9e-13e année - Sans certificat d'études	
125	195	130	110	20	120	secondaires.....	3.
						- Avec certificat d'études	
300	355	355	180	200	180	secondaires.....	4.
490	625	710	295	380	360	Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	5.
210	220	180	165	215	120	Autres études non universitaires	
225	150	190	130	345	105	seulement (16).....	
						- Sans certificat.....	6.
						- Avec certificat (17).....	7.
						Études universitaires (18) - Sans grade.....	8.
						- Avec grade.....	9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
515	645	605	350	440	385	Hommes ayant terminé des études	
5	5	10	5	30	10	postsecondaires (19).....	10.
15	10	25	15	-	10	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
20	15	15	20	45	15	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
40	50	55	50	10	30	Lettres, sciences humaines et disciplines	
110	35	60	25	85	50	connexes.....	13.
35	25	10	5	20	10	Sciences sociales et disciplines connexes...	14.
15	15	20	20	25	5	Commerce, gestion et admin. des affaires...	15.
250	455	345	185	170	240	Sciences et techniques agricoles et	
15	15	20	15	45	10	biologiques.....	16.
-	20	30	20	10	15	Génie et sciences appliquées.....	17.
-	-	-	5	-	-	Techniques et métiers du génie et des	
410	455	535	255	385	260	sciences appliquées.....	18.
45	25	65	25	35	30	Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
25	65	45	35	40	20	Mathématiques et sciences physiques.....	20.
45	15	15	-	45	5	Autres disciplines (20).....	21.
50	25	45	10	35	-	Femmes ayant terminé des études	
95	120	155	90	90	125	postsecondaires (19).....	22.
40	15	10	20	5	30	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
-	5	-	5	-	-	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
15	30	15	5	15	25	Lettres, sciences humaines et disciplines	
95	145	170	65	105	25	connexes.....	25.
5	5	15	10	15	-	Sciences sociales et disciplines connexes...	26.
-	5	-	-	-	-	Commerce, gestion et admin. des affaires...	27.
1,675	1,900	2,035	1,085	1,160	1,315	Sciences et techniques agricoles et	
1,165	1,410	1,410	755	915	975	biologiques.....	28.
1,130	1,325	1,320	725	835	935	Génie et sciences appliquées.....	29.
35	85	100	30	75	35	Techniques et métiers du génie et des	
69.6	74.2	69.3	69.6	78.9	74.1	sciences appliquées.....	30.
70.5	74.8	67.6	66.4	78.8	75.7	Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
3.0	6.0	7.1	4.0	8.2	3.6	Mathématiques et sciences physiques.....	32.
1,895	2,120	2,325	1,080	1,300	1,315	Autres disciplines (20).....	33.
970	1,120	1,225	540	815	660	selon l'activité	
890	1,030	1,125	510	745	600	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
80	90	100	30	70	55	Faisant partie de la population active.....	35.
51.2	52.8	52.7	50.0	52.7	50.2	Occupés.....	36.
48.1	53.2	52.5	43.9	60.4	50.6	En chômage.....	37.
8.2	8.0	8.2	5.6	8.6	8.3	Taux d'activité.....	38.
59.7	62.9	60.6	60.0	70.1	62.2	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
73.7	69.5	78.4	87.0	75.0	68.3	Taux de chômage.....	40.
57.3	61.3	57.3	54.8	68.6	60.6	Les deux sexes - Taux d'activité.....	41.
59.4	64.1	60.1	55.6	69.5	63.2	15-24 ans.....	42.
5.4	6.9	7.4	5.0	8.4	5.8	25 ans et plus.....	43.
8.3	10.2	15.6	6.7	17.9	5.8	Marié(e)s (ne comprend pas les	
4.7	6.1	5.5	4.0	5.6	5.8	séparé(e)s).....	44.
						Taux de chômage.....	45.
						15-24 ans.....	46.
						25 ans et plus.....	47.

Voir nota, renvoi (s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 014	Hamilton 015	Hamilton 016	Hamilton 017	Hamilton 018	Hamilton 019
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	1,635	965	50	1,765	XXX	1,955
2.	Not applicable (21).....	15	20	-	15		25
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	1,625	940	45	1,745		1,935
4.	Primary industries (Divisions A,B,C and D)...	25	20	-	10		10
5.	Manufacturing industries (Division E).....	325	230	5	265		435
6.	Construction industries (Division F).....	45	30	-	45		105
	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....	115	25	-	70		150
8.	Trade industries (Divisions I and J).....	305	180	5	200		260
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	90	70	10	105		95
10.	Government service industries (Division N)...	85	60	-	150		125
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	630	325	30	900		755
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	880	535	30	970		1,085
13.	Managerial, administrative and related occupations.....	150	100	10	150		130
14.	Teaching and related occupations.....	45	25	5	90		60
15.	Occupations in medicine and health.....	25	25	5	70		30
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	120	45	-	195		85
17.	Clerical and related occupations.....	70	15	-	50		75
18.	Sales occupations.....	65	60	-	100		75
19.	Service occupations.....	115	65	-	60		95
20.	Primary occupations (25).....	-	15	-	20		15
21.	Processing occupations.....	65	40	-	35		100
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	135	95	5	85		140
23.	Construction trades occupations.....	50	30	-	55		100
24.	Transport equipment operating occupations...	30	5	-	20		80
25.	Other (27).....	25	20	5	50		110
26.	Females - All occupations (23).....	740	405	15	780		850
27.	Managerial, administrative and related occupations.....	30	50	-	35		55
28.	Teaching and related occupations.....	60	25	10	100		65
29.	Occupations in medicine and health.....	100	30	5	130		130
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	55	30	-	90		45
31.	Clerical and related occupations.....	215	135	-	195		270
32.	Sales occupations.....	150	25	-	80		80
33.	Service occupations.....	105	75	-	125		120
34.	Primary occupations (25).....	-	5	-	-		5
35.	Processing occupations.....	10	10	-	-		10
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	5	10	-	15		35
37.	Construction trades occupations.....	-	-	-	-		-
38.	Transport equipment operating occupations...	-	-	-	-		-
39.	Other (27).....	10	-	-	5		30
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	885	535	35	965		1,090
41.	Paid workers (29).....	835	500	30	860		1,005
42.	Self-employed (30).....	45	35	-	105		85
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	740	400	15	780		850
44.	Paid workers (29).....	675	395	20	750		815
45.	Self-employed (30).....	55	15	-	25		35

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 020	Hamilton 021	Hamilton 022	Hamilton 023	Hamilton 024	Hamilton 025	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2,135	2,530	2,640	1,300	1,725	1,635	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
25	25	35	5	40	25	Sans objet (21).....	2.
						selon les divisions d'industries (22)	
2,105	2,505	2,605	1,285	1,690	1,605	Toutes les industries (23).....	3.
25	20	10	10	25	-	Industries primaires (divisions A,B,C et D).....	4.
580	575	640	340	380	575	Industries manufacturières (division E).....	5.
90	140	135	50	120	135	Industries de la construction (division F).....	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
125	190	165	60	35	85	Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
385	465	440	335	405	355	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
110	120	130	55	70	70	Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
85	115	165	35	35	65	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
705	880	915	410	620	320		
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
1,155	1,390	1,410	745	885	965	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
110	85	65	80	140	50	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
5	5	30	15	35	20	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
20	25	30	10	40	5	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
50	120	90	75	105	35	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
115	85	170	70	90	60	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
80	90	55	60	90	50	Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
115	145	180	85	60	70	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
25	35	5	10	10	20	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
130	110	150	75	50	175	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
225	345	310	85	125	215	Travailleurs du bâtiment.....	23.
75	145	125	55	70	135	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
85	95	60	25	40	35	Autres (27).....	25.
115	115	140	100	40	95		
950	1,115	1,195	540	805	640	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
50	15	35	20	50	40	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
50	60	40	15	40	10	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
110	115	140	75	80	35	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
45	35	60	15	45	5	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
365	370	390	215	330	275	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
95	175	125	65	110	130	Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
180	260	300	95	95	60	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
15	5	-	-	10	-	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
15	10	15	15	-	30	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
25	15	45	25	10	30	Travailleurs du bâtiment.....	37.
-	-	-	-	-	-	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
-	20	15	-	-	-	Autres (27).....	39.
5	30	30	5	30	35		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
						Hommes - Toutes les catégories	
1,155	1,390	1,410	745	885	970	de travailleurs (23) (28).....	40.
1,090	1,350	1,350	700	830	905	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
60	35	55	45	60	65	Travailleurs autonomes (30).....	42.
						Femmes - Toutes les catégories	
950	1,115	1,195	545	800	640	de travailleuses (23) (28).....	43.
920	1,090	1,165	515	785	625	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
35	25	15	25	15	15	Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 014	Hamilton 015	Hamilton 016	Hamilton 017	Hamilton 018	Hamilton 019
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	1,025	595	30	1,230	XXX	1,635
2.	Average number of rooms per dwelling.....	7.1	6.9	7.7	7.8		5.9
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 102,217	\$ 92,593	\$ 115,141	\$ 126,949		\$ 83,029
by period of construction							
4.	Before 1946.....	50	10	5	1,020		570
5.	1946 - 1960.....	530	375	-	160		650
6.	1961 - 1970.....	340	205	5	35		340
7.	1971 - 1980.....	70	10	20	15		45
8.	1981 - 1986 (11).....	30	-	-	-		25
9.	Dwellings with central heating (32) ..						
	Total.....	1,010	595	30	1,230		1,615
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	820	530	30	895		1,145
11.	Electricity (34).....	55	20	-	55		145
12.	Oil (35).....	135	50	-	275		335
13.	Other fuels (36).....	10	-	-	5		15
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	1,025	595	30	1,230		1,630
15.	Average number of persons per room.....	0.4	0.4	0.5	0.3		0.4
16.	Tenant one-family households without additional persons (37).....	15	5	10	70		255
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 706	\$ 746	\$ 484	\$ 404		\$ 375
18.	Gross rent >= 30% of household income (38) ..	-	-	-	15		45
19.	Owner one-family households without additional persons (37).....	840	470	20	750		775
20.	Average major payments for owners (monthly)...	\$ 459	\$ 478	\$ 430	\$ 544		\$ 451
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	40	25	5	45		75
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	1,165	710	XXX	1,200		1,475
23.	Under \$1,000 (40).....	30	40		40		20
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	35	5		50		80
25.	3,000 - 4,999.....	30	35		95		60
26.	5,000 - 6,999.....	40	15		35		65
27.	7,000 - 9,999.....	95	25		30		145
28.	10,000 - 14,999.....	135	95		125		185
29.	15,000 - 19,999.....	70	35		70		145
30.	20,000 - 24,999.....	95	115		75		155
31.	25,000 - 29,999.....	85	40		85		140
32.	30,000 - 34,999.....	115	60		115		165
33.	35,000 and over.....	435	245		485		325
34.	Average income.....	\$ 30,145	\$ 29,510		\$ 37,432		\$ 26,053
35.	Median income.....	\$ 27,974	\$ 24,734		\$ 30,026		\$ 20,919
36.	Standard error of average income.....	\$ 1,525	\$ 1,680		\$ 2,692		\$ 1,578
37.	Females 15 years and over with income.....	1,130	645		1,265		1,530
38.	Under \$1,000 (40).....	90	50		55		65
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	110	125		115		120
40.	3,000 - 4,999.....	100	80		80		160
41.	5,000 - 6,999.....	60	35		65		105
42.	7,000 - 9,999.....	155	70		160		305
43.	10,000 - 14,999.....	250	100		215		265
44.	15,000 - 19,999.....	140	70		140		145
45.	20,000 - 24,999.....	70	30		130		125
46.	25,000 - 29,999.....	60	40		80		85
47.	30,000 - 34,999.....	30	25		80		55
48.	35,000 and over.....	70	20		160		105
49.	Average income.....	\$ 13,524	\$ 10,915		\$ 18,227		\$ 14,524
50.	Median income.....	\$ 10,870	\$ 7,870		\$ 13,273		\$ 10,152
51.	Standard error of average income.....	\$ 788	\$ 807		\$ 961		\$ 788

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 020	Hamilton 021	Hamilton 022	Hamilton 023	Hamilton 024	Hamilton 025	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
1,695	1,985	2,290	955	1,085	1,100	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
5.9	5.6	5.0	6.3	6.1	6.5	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 66,890	\$ 62,219	\$ 64,120	\$ 83,187	\$ 119,913	\$ 83,199	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
540	615	410	45	5	160	Avant 1946.....	4.
945	980	1,320	775	290	760	1946 - 1960.....	5.
180	300	410	120	695	75	1961 - 1970.....	6.
35	80	155	10	90	35	1971 - 1980.....	7.
5	15	-	-	5	70	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,695	1,940	2,245	955	1,085	1,090	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
1,250	1,525	1,580	545	805	585	Gaz (33).....	10.
110	130	320	65	155	140	Électricité (34).....	11.
340	315	370	340	110	365	Huile (mazout) (35).....	12.
5	15	20	10	15	15	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
1,695	1,985	2,290	955	1,085	1,100	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
120	215	405	35	325	85	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 460	\$ 390	\$ 391	\$ 365	\$ 398	\$ 612	Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
30	65	90	-	75	20	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
1,060	1,025	930	690	485	795	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 436	\$ 439	\$ 437	\$ 392	\$ 489	\$ 412	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
105	120	80	40	20	25	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
1,595	1,825	1,940	1,035	1,095	1,250	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
25	45	55	20	30	15	Moins de \$1,000 (40).....	23.
65	80	55	40	50	40	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
100	90	45	35	55	40	3,000 - 4,999.....	25.
50	95	105	30	40	30	5,000 - 6,999.....	26.
90	160	150	65	70	80	7,000 - 9,999.....	27.
185	185	270	125	115	145	10,000 - 14,999.....	28.
165	230	225	100	110	145	15,000 - 19,999.....	29.
175	190	205	105	95	125	20,000 - 24,999.....	30.
195	250	230	130	105	145	25,000 - 29,999.....	31.
245	255	260	165	100	205	30,000 - 34,999.....	32.
300	255	335	225	330	280	35,000 et plus.....	33.
\$ 22,986	\$ 21,525	\$ 22,025	\$ 25,354	\$ 32,626	\$ 24,595	Revenu moyen.....	34.
\$ 23,342	\$ 20,644	\$ 21,539	\$ 25,109	\$ 24,530	\$ 25,312	Revenu médian.....	35.
\$ 686	\$ 709	\$ 602	\$ 1,171	\$ 2,791	\$ 852	Erreur type du revenu moyen.....	36.
1,620	1,805	2,010	915	1,135	1,030	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
100	155	130	70	35	75	Moins de \$1,000 (40).....	38.
155	150	175	90	125	95	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
170	185	200	120	165	115	3,000 - 4,999.....	40.
220	175	195	125	110	80	5,000 - 6,999.....	41.
240	390	375	115	110	175	7,000 - 9,999.....	42.
240	350	290	130	190	210	10,000 - 14,999.....	43.
245	200	275	75	130	115	15,000 - 19,999.....	44.
110	110	180	95	110	85	20,000 - 24,999.....	45.
55	50	85	40	50	35	25,000 - 29,999.....	46.
25	35	70	35	45	15	30,000 - 34,999.....	47.
65	20	30	25	65	35	35,000 et plus.....	48.
\$ 12,187	\$ 10,181	\$ 11,676	\$ 11,660	\$ 13,236	\$ 11,569	Revenu moyen.....	49.
\$ 8,824	\$ 8,940	\$ 9,312	\$ 8,426	\$ 11,009	\$ 9,388	Revenu médian.....	50.
\$ 727	\$ 370	\$ 397	\$ 674	\$ 678	\$ 692	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Hamilton 014	Hamilton 015	Hamilton 016	Hamilton 017	Hamilton 018	Hamilton 019
No.	Characteristics						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1.	Total.....	100.0%	100.0%	XXX	100.0%	XXX	100.0%
2.	Employment income.....	77.0%	75.9%		76.9%		66.5%
3.	Government transfer payments.....	7.8%	7.9%		6.8%		12.2%
4.	Other income.....	15.3%	16.3%		16.3%		21.3%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
	Males						
5.	Worked full year, full time (43).....	570	360		670		655
6.	Average employment income.....	\$ 39,195	\$ 38,466		\$ 48,084		\$ 31,412
7.	Standard error of average employment income...	\$ 2,064	\$ 2,058		\$ 3,660		\$ 2,312
8.	Worked part year or part time (44).....	350	200		330		455
9.	Average employment income.....	\$ 14,075	\$ 13,380		\$ 14,818		\$ 16,501
10.	Standard error of average employment income...	\$ 2,109	\$ 1,714		\$ 3,335		\$ 1,755
	Females						
11.	Worked full year, full time (43).....	250	140		325		415
12.	Average employment income.....	\$ 23,780	\$ 18,878		\$ 28,440		\$ 21,152
13.	Standard error of average employment income...	\$ 1,658	\$ 1,593		\$ 1,959		\$ 1,116
14.	Worked part year or part time (44).....	490	295		510		455
15.	Average employment income.....	\$ 9,153	\$ 6,313		\$ 10,701		\$ 7,163
16.	Standard error of average employment income...	\$ 611	\$ 765		\$ 815		\$ 613
17.	Family income - All census families.....	935	525		890		1,150
18.	Under \$5,000.....	20	5		5		15
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	-	5		5		45
20.	10,000 - 14,999.....	25	10		15		85
21.	15,000 - 19,999.....	55	20		55		100
22.	20,000 - 24,999.....	45	65		70		125
23.	25,000 - 29,999.....	70	35		25		115
24.	30,000 - 34,999.....	90	40		45		130
25.	35,000 - 39,999.....	90	45		55		110
26.	40,000 - 49,999.....	170	115		125		140
27.	50,000 and over.....	375	190		490		285
28.	Average income.....	\$ 49,203	\$ 48,013		\$ 62,264		\$ 40,322
29.	Median income.....	\$ 43,975	\$ 43,058		\$ 53,845		\$ 33,910
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,981	\$ 2,321		\$ 3,515		\$ 1,950
	Incidence of low income (38)						
31.	All economic families.....	920	520		900		1,150
32.	Low income economic families.....	50	15		15		90
33.	Incidence of low income (45).....	5.1%	2.8%		2.1%		8.1%
34.	All unattached individuals.....	135	85		410		530
35.	Low income unattached individuals.....	25	25		130		175
36.	Incidence of low income (45).....	19.7%	29.5%		31.8%		33.0%
37.	Total population in private households.....	3,000	1,695		3,275		3,875
38.	Persons in low income family units.....	150	70		190		455
39.	Incidence of low income (45).....	5.1%	4.1%		5.9%		11.7%
40.	Household income - All private households.....	1,020	595		1,230		1,635
41.	Under \$5,000.....	15	15		20		25
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	15	-		45		135
43.	10,000 - 14,999.....	40	25		80		170
44.	15,000 - 19,999.....	60	25		55		155
45.	20,000 - 24,999.....	40	70		110		155
46.	25,000 - 29,999.....	60	45		50		140
47.	30,000 - 34,999.....	75	40		70		190
48.	35,000 - 39,999.....	120	45		75		135
49.	40,000 - 49,999.....	175	115		140		185
50.	50,000 and over.....	410	220		585		340
51.	Average income.....	\$ 49,044	\$ 46,516		\$ 56,312		\$ 37,822
52.	Median income.....	\$ 43,856	\$ 42,356		\$ 47,249		\$ 30,761
53.	Standard error of average income.....	\$ 1,908	\$ 2,309		\$ 2,873		\$ 1,722

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 020	Hamilton 021	Hamilton 022	Hamilton 023	Hamilton 024	Hamilton 025	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)							
selon la composition du revenu total (41)							
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
70.1%	75.0%	73.3%	73.2%	74.7%	79.0%	Revenu d'emploi.....	2.
13.8%	14.9%	14.5%	11.2%	6.9%	11.5%	Transferts gouvernementaux.....	3.
16.1%	10.1%	12.2%	15.6%	18.4%	9.5%	Autres revenus.....	4.
Revenu d'emploi (42)							
selon le sexe et le travail en 1985							
Hommes							
830	840	930	535	585	660	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 28,838	\$ 28,832	\$ 28,810	\$ 30,071	\$ 40,745	\$ 30,382	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 774	\$ 800	\$ 610	\$ 1,043	\$ 3,088	\$ 1,145	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
360	545	485	220	285	350	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 10,899	\$ 12,569	\$ 11,171	\$ 17,302	\$ 12,226	\$ 14,427	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,209	\$ 1,258	\$ 1,020	\$ 3,355	\$ 1,317	\$ 1,216	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
Femmes							
430	450	590	215	340	285	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 18,405	\$ 16,912	\$ 18,557	\$ 20,161	\$ 20,518	\$ 19,658	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 848	\$ 711	\$ 680	\$ 1,111	\$ 1,190	\$ 1,721	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
590	720	635	390	475	385	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 6,141	\$ 6,376	\$ 7,178	\$ 6,489	\$ 7,304	\$ 7,581	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 399	\$ 415	\$ 529	\$ 662	\$ 600	\$ 603	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
Revenu de la famille -							
1,275	1,395	1,465	780	865	955	Toutes les familles de recensement.....	17.
20	15	50	15	20	15	Moins de \$5,000.....	18.
30	70	40	5	15	10	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
95	90	135	50	35	40	10,000 - 14,999.....	20.
100	170	125	75	90	60	15,000 - 19,999.....	21.
100	120	170	65	55	75	20,000 - 24,999.....	22.
105	175	165	30	65	95	25,000 - 29,999.....	23.
175	175	130	60	70	115	30,000 - 34,999.....	24.
145	190	130	80	95	100	35,000 - 39,999.....	25.
235	215	305	140	100	185	40,000 - 49,999.....	26.
265	165	230	260	315	265	50,000 et plus.....	27.
\$ 36,819	\$ 33,010	\$ 32,896	\$ 42,725	\$ 51,056	\$ 41,601	Revenu moyen.....	28.
\$ 35,309	\$ 30,999	\$ 31,820	\$ 40,582	\$ 38,815	\$ 38,062	Revenu médian.....	29.
\$ 1,023	\$ 1,027	\$ 867	\$ 1,968	\$ 3,652	\$ 1,487	Erreur type du revenu moyen.....	30.
Fréquence des unités à faible revenu (38)							
1,310	1,450	1,515	770	860	965	Toutes les familles économiques.....	31.
120	225	190	45	65	75	Familles économiques à faible revenu.....	32.
9.2%	15.6%	12.6%	5.7%	7.7%	7.8%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
430	630	835	195	260	170	Toutes les personnes seules.....	34.
160	250	300	50	80	55	Personnes seules à faible revenu.....	35.
37.6%	39.7%	35.6%	25.9%	29.5%	31.8%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
4,275	4,940	5,035	2,480	2,845	3,165	Population totale dans les ménages privés.....	37.
530	940	810	165	275	335	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
12.4%	19.0%	16.0%	6.6%	9.6%	10.6%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
1,700	1,990	2,280	955	1,085	1,100	Revenu des ménages - Tous les ménages privés....	40.
55	60	115	20	40	20	Moins de \$5,000.....	41.
120	230	250	40	40	40	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
180	205	220	110	70	90	10,000 - 14,999.....	43.
170	285	240	95	125	80	15,000 - 19,999.....	44.
140	180	255	85	65	80	20,000 - 24,999.....	45.
120	180	240	35	105	80	25,000 - 29,999.....	46.
190	205	180	70	85	110	30,000 - 34,999.....	47.
165	195	150	75	90	90	35,000 - 39,999.....	48.
270	240	355	140	120	200	40,000 - 49,999.....	49.
290	210	290	290	345	305	50,000 et plus.....	50.
\$ 33,207	\$ 28,798	\$ 28,823	\$ 38,864	\$ 46,250	\$ 39,871	Revenu moyen.....	51.
\$ 31,549	\$ 26,146	\$ 26,518	\$ 37,339	\$ 35,459	\$ 36,864	Revenu médian.....	52.
\$ 1,023	\$ 875	\$ 745	\$ 1,740	\$ 3,040	\$ 1,461	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 026.01	Hamilton 026.02	Hamilton 026.03	Hamilton 026.04	Hamilton 026.05	Hamilton 027
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	3,845	1,875	7,785	1,945	4,430	1,150
2.	Total population (non-institutional) (1).....	3,845	1,870	7,825	1,900	4,425	1,160
by home language							
3.	Single responses.....	3,425	1,680	7,155	1,675	4,090	1,050
4.	English.....	2,855	1,385	6,205	1,285	3,585	900
5.	French.....	40	20	45	-	15	5
6.	Non-official languages.....	535	270	905	390	490	145
7.	Italian.....	155	110	185	115	190	40
8.	Portuguese.....	-	-	30	25	-	-
9.	Polish.....	15	10	110	10	15	5
10.	Croatian.....	60	20	215	120	165	55
11.	Chinese.....	5	-	60	30	-	-
12.	Other languages.....	295	135	305	95	115	40
13.	Multiple responses.....	415	185	665	225	340	105
by official language							
14.	English only.....	3,595	1,750	7,270	1,750	4,190	1,070
15.	French only.....	-	-	5	-	-	-
16.	Both English and French.....	185	80	420	105	170	65
17.	Neither English nor French.....	60	30	120	50	70	25
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	2,905	1,425	5,360	1,400	3,165	840
19.	British (2).....	1,205	585	2,635	440	1,410	310
20.	French (3).....	120	60	155	15	80	25
21.	Italian.....	475	285	560	235	505	135
22.	Dutch (Netherlands).....	35	-	95	-	55	20
23.	German.....	80	35	145	50	105	20
24.	Polish.....	80	60	215	70	215	70
25.	Ukrainian.....	190	55	80	15	105	30
26.	Other single origins.....	725	350	1,475	575	690	230
27.	Multiple origins (4).....	940	445	2,465	505	1,265	325
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	3,655	1,815	7,330	1,740	4,200	1,110
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	190	50	485	165	230	55
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	2,520	1,235	5,710	1,115	3,100	845
31.	Born in province of residence.....	2,165	1,080	5,100	985	2,845	775
32.	Immigrant population.....	1,325	635	2,110	790	1,330	315
33.	United States of America.....	30	15	30	15	35	10
34.	Other Americas (8).....	35	-	135	30	55	-
35.	United Kingdom.....	320	130	395	130	310	65
36.	Other Europe (9).....	930	485	1,300	580	870	215
37.	Africa.....	-	-	25	-	30	5
38.	Asia.....	5	-	220	30	25	15
39.	Other (10).....	-	-	10	-	5	-
40.	Total immigrant population.....	1,325	635	2,110	790	1,330	310
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	225	100	35	25	100	55
42.	1946 - 1966.....	690	410	885	410	755	160
43.	1967 - 1977.....	355	105	805	315	390	50
44.	1978 - 1982.....	35	10	225	10	50	30
45.	1983 - 1986 (11).....	10	5	155	30	40	20
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	175	70	305	100	190	30
47.	5 - 19 years.....	295	165	630	165	320	70
48.	20 years and over.....	850	405	1,170	520	820	210
49.	Total population 5 years and over.....	3,695	1,760	7,140	1,800	4,140	1,085
by mobility status							
50.	Non-movers.....	2,390	1,240	3,660	1,235	2,390	770
51.	Movers.....	1,300	520	3,475	565	1,745	315
52.	Non-migrants (12).....	1,030	405	2,275	420	1,365	210
53.	Migrants (13).....	275	115	1,200	145	385	105
54.	From same CMA/CA.....	95	55	250	20	140	15
55.	From same province (14).....	115	40	475	70	170	80
56.	From different province.....	35	15	270	15	35	5
57.	From outside Canada.....	30	5	215	40	35	10

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 028	Hamilton 029	Hamilton 030	Hamilton 031	Hamilton 032	Hamilton 033	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
3,005	4,410	4,350	2,130	3,085	3,380	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
2,990	4,410	4,420	2,065	2,715	3,220	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
2,800	4,085	4,225	1,935	2,515	2,980	selon la langue parlée à la maison	
2,505	3,560	3,790	1,740	2,175	2,710	Réponses uniques.....	3.
10	5	-	5	95	25	Anglais.....	4.
295	520	430	195	250	240	Français.....	5.
50	85	95	80	95	5	Langues non officielles.....	6.
-	-	-	-	-	-	Italien.....	7.
-	-	-	-	-	-	Portugais.....	8.
145	40	60	45	40	30	Polonais.....	9.
-	90	25	45	-	-	Croate.....	10.
-	40	35	-	35	15	Chinois.....	11.
95	270	215	25	75	190	Autres langues.....	12.
190	320	205	125	200	240	Réponses multiples.....	13.
2,810	4,150	4,160	1,915	2,380	2,935	selon la langue officielle	
-	-	-	10	5	-	Anglais seulement.....	14.
150	190	225	95	280	265	Français seulement.....	15.
25	65	40	40	50	20	Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
2,220	3,205	2,815	1,315	1,765	2,030	selon l'origine ethnique	
1,010	1,590	1,345	610	885	1,085	Origines uniques.....	18.
95	85	65	50	165	105	Britannique (2).....	19.
295	335	400	195	210	110	Français (3).....	20.
30	25	20	5	40	50	Italien.....	21.
40	95	115	30	60	115	Hollandais (Néerlandais).....	22.
60	155	295	130	100	65	Allemand.....	23.
130	180	200	55	55	100	Polonais.....	24.
560	735	380	240	245	405	Ukrainien.....	25.
765	1,200	1,605	745	950	1,190	Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
2,890	4,250	4,280	2,020	2,590	3,105	selon la citoyenneté	
100	160	140	45	130	115	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
2,175	3,190	3,235	1,605	2,105	2,450	selon le lieu de naissance	
1,850	2,810	2,895	1,445	1,800	2,215	Population non immigrante (7).....	30.
815	1,220	1,190	455	605	770	Née dans la province de résidence.....	31.
15	20	35	15	40	45	Population immigrante.....	32.
15	45	20	-	25	15	États-Unis d'Amérique.....	33.
260	280	330	95	150	180	Autres Amériques (8).....	34.
520	780	735	330	375	475	Royaume-Uni.....	35.
-	10	5	-	-	20	Autres Europe (9).....	36.
-	85	50	10	20	30	Afrique.....	37.
10	-	10	-	-	-	Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
820	1,220	1,190	455	605	775	Population immigrante totale.....	40.
190	330	280	85	95	115	selon la période d'immigration	
430	570	690	295	315	425	Avant 1946.....	41.
175	215	110	60	130	155	1946 - 1966.....	42.
5	55	85	15	55	45	1967 - 1977.....	43.
25	50	15	5	5	25	1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
85	125	250	55	110	80	selon l'âge à l'immigration	
275	330	255	130	165	210	0 - 4 ans.....	46.
465	760	680	270	330	485	5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
2,890	4,150	4,090	1,915	2,520	2,985	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
2,040	2,540	2,735	1,195	1,205	1,630	selon la mobilité	
850	1,610	1,360	710	1,320	1,355	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
620	1,190	980	495	925	960	Personnes ayant déménagé.....	51.
230	425	380	220	390	390	Non-migrants (12).....	52.
120	135	160	95	75	115	Migrants (13).....	53.
60	175	150	70	220	195	D'une même RMR/AR.....	54.
30	55	-	40	75	40	D'une même province (14).....	55.
25	60	70	15	20	35	D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 026.01	Hamilton 026.02	Hamilton 026.03	Hamilton 026.04	Hamilton 026.05	Hamilton 027
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over.....	3,375	1,610	5,650	1,490	3,450	980
by highest level of schooling							
2.	Less than Grade 9(15).....	810	480	885	300	520	210
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	1,185	515	2,040	385	1,035	240
4.	- With secondary certificate.....	390	205	830	175	445	120
5.	Trades certificate or diploma.....	100	15	205	60	175	30
Other non-university education only(16)							
6.	- Without certificate.....	210	115	345	85	315	60
7.	- With certificate(17).....	415	140	740	230	550	170
8.	University(18) - Without degree.....	175	80	340	140	210	75
9.	- With degree.....	90	60	270	120	200	65
by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	395	110	730	275	565	160
11.	Educational, recreational and counselling services.....	10	5	15	10	35	-
12.	Fine and applied arts.....	20	-	15	10	40	5
13.	Humanities and related fields.....	25	-	45	-	10	10
14.	Social sciences and related fields.....	35	10	50	55	40	5
15.	Commerce, management and business admin.	50	20	105	45	55	20
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	10	-	20	-	5	-
17.	Engineering and applied sciences.....	10	-	40	25	20	5
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	230	50	400	110	295	105
19.	Health professions, sciences and tech.	-	5	15	5	25	-
20.	Mathematics and physical sciences.....	-	20	30	20	25	15
21.	All other (20).....	-	-	-	-	5	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	285	120	645	205	425	140
23.	Educational, recreational and counselling services.....	25	10	40	15	35	30
24.	Fine and applied arts.....	55	20	60	10	45	10
25.	Humanities and related fields.....	5	-	25	5	15	20
26.	Social sciences and related fields.....	15	10	50	20	45	-
27.	Commerce, management and business admin.	70	55	185	65	130	35
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	10	5	45	-	5	-
29.	Engineering and applied sciences.....	-	-	5	-	-	-
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	10	20	60	5	50	15
31.	Health professions, sciences and tech.	80	5	165	75	85	20
32.	Mathematics and physical sciences.....	10	-	10	5	5	10
33.	All other (20).....	-	-	-	-	10	-
by labour force activity							
34.	Males - 15 years and over.....	1,630	775	2,740	725	1,600	475
35.	In the labour force.....	1,205	565	2,280	580	1,240	350
36.	Employed.....	1,130	510	2,120	560	1,170	325
37.	Unemployed.....	70	55	160	20	70	30
38.	Participation rate.....	73.9	72.9	83.2	80.0	77.5	73.7
39.	Married (excludes separated).....	76.4	72.2	91.6	90.9	78.1	74.6
40.	Unemployment rate.....	5.8	9.7	7.0	3.4	5.6	8.6
41.	Females - 15 years and over.....	1,745	830	2,910	770	1,855	505
42.	In the labour force.....	850	395	1,825	465	1,065	250
43.	Employed.....	780	390	1,640	420	985	235
44.	Unemployed.....	75	5	185	45	80	20
45.	Participation rate.....	48.7	47.6	62.7	60.4	57.4	49.5
46.	Married (excludes separated).....	47.6	40.9	65.5	62.4	56.0	39.4
47.	Unemployment rate.....	8.8	1.3	10.1	9.7	7.5	8.0
48.	Both sexes - Participation rate.....	61.1	59.3	72.7	69.6	66.8	61.7
49.	15-24 years.....	74.4	66.7	62.0	59.5	69.9	81.5
50.	25 years and over.....	57.8	57.6	76.8	73.2	66.1	58.6
51.	Married (excludes separated).....	62.0	56.8	78.9	76.9	67.0	56.4
52.	Unemployment rate.....	7.0	6.8	8.4	6.3	6.3	6.6
53.	15-24 years.....	9.7	8.3	14.8	18.2	6.9	4.5
54.	25 years and over.....	6.3	5.6	6.4	3.0	6.4	8.1

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 028	Hamilton 029	Hamilton 030	Hamilton 031	Hamilton 032	Hamilton 033	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)							
2,630	3,825	3,655	1,640	2,200	2,660	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
645	820	595	265	410	375	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
1,005	1,175	1,075	440	625	750	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
245	455	565	235	330	425	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires.....	3.
115	125	105	50	45	65	- Avec certificat d'études secondaires.....	4.
155	310	300	130	170	240	Certificat ou diplôme d'une école de métiers.....	5.
245	580	440	255	320	355	Autres études non universitaires seulement(16).....	6.
115	195	280	95	135	240	- Sans certificat.....	7.
100	165	290	175	170	215	- Avec certificat(17).....	8.
						Études universitaires(18) - Sans grade.....	9.
						- Avec grade.....	
selon le sexe et le principal domaine d'études							
305	460	495	290	315	410	Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19).....	10.
5	15	20	10	15	20	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
15	15	15	5	5	15	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
25	20	55	5	55	25	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	13.
5	25	65	35	15	50	Sciences sociales et disciplines connexes.....	14.
35	50	70	45	30	30	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	15.
-	5	5	-	5	15	Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	16.
-	30	35	35	5	25	Génie et sciences appliquées.....	17.
200	270	200	125	170	180	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	18.
10	15	5	10	10	20	Professions, sciences et techn. de la santé.....	19.
5	25	20	20	10	25	Mathématiques et sciences physiques.....	20.
5	-	-	-	-	-	Autres disciplines(20).....	21.
190	525	470	235	270	330	Femmes ayant terminé des études postsecondaires(19).....	22.
20	45	40	35	40	20	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
5	65	80	25	20	50	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
10	30	35	15	25	50	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	25.
20	40	60	25	20	25	Sciences sociales et disciplines connexes.....	26.
80	200	90	60	75	75	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	27.
15	15	25	5	15	10	Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	28.
-	-	-	-	-	-	Génie et sciences appliquées.....	29.
5	20	-	5	10	30	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	30.
35	115	135	55	70	75	Professions, sciences et techn. de la santé.....	31.
5	-	5	5	-	-	Mathématiques et sciences physiques.....	32.
-	-	-	-	-	-	Autres disciplines(20).....	33.
selon l'activité							
1,255	1,755	1,715	795	1,040	1,275	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
860	1,130	1,175	645	835	995	Faisant partie de la population active.....	35.
790	1,025	1,095	580	780	890	Occupés.....	36.
70	110	75	55	55	105	En chômage.....	37.
68.5	64.4	68.5	81.1	80.3	78.0	Taux d'activité.....	38.
69.8	64.7	68.4	80.4	78.8	79.7	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
8.1	9.7	6.4	8.5	6.6	10.6	Taux de chômage.....	40.
1,375	2,065	1,935	845	1,160	1,385	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
645	960	950	475	645	790	Faisant partie de la population active.....	42.
575	855	885	440	580	750	Occupées.....	43.
65	105	70	35	70	40	En chômage.....	44.
46.9	46.5	49.1	56.2	55.6	57.0	Taux d'activité.....	45.
44.7	47.4	49.1	57.5	53.2	55.6	Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
10.1	10.9	7.4	7.4	10.9	5.1	Taux de chômage.....	47.
57.2	54.8	58.0	68.3	67.3	66.9	Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
71.3	70.7	68.3	83.0	75.5	77.3	15-24 ans.....	49.
53.9	51.9	56.1	66.4	65.5	64.2	25 ans et plus.....	50.
57.3	56.1	58.5	69.0	66.5	67.7	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s).....	51.
9.3	10.0	6.8	8.0	8.1	8.4	Taux de chômage.....	52.
16.4	12.2	16.7	12.8	8.5	12.9	15-24 ans.....	53.
7.3	9.8	4.1	7.0	7.5	6.6	25 ans et plus.....	54.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 026.01	Hamilton 026.02	Hamilton 026.03	Hamilton 026.04	Hamilton 026.05	Hamilton 027
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	2,055	955	4,110	1,040	2,305	605
2.	Not applicable (21).....	50	10	85	5	35	-
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	2,005	950	4,025	1,035	2,275	605
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D)...	5	10	15	10	15	15
5.	Manufacturing industries (Division E).....	815	400	1,395	405	775	230
6.	Construction industries (Division F).....	75	45	190	50	100	45
Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....							
7.	Trade industries (Divisions I and J).....	125	20	130	45	65	20
8.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	400	230	910	165	440	80
9.	Government service industries (Division M)...	50	25	150	45	155	25
10.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	80	15	150	50	125	15
11.		450	200	1,080	270	600	170
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	1,180	555	2,250	575	1,235	350
Managerial, administrative and related occupations.....							
13.	Teaching and related occupations.....	45	45	130	95	100	5
14.	Occupations in medicine and health.....	10	20	40	15	50	15
15.		-	-	15	5	25	-
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
16.	Clerical and related occupations.....	50	5	115	40	90	55
17.	Sales occupations.....	60	50	195	25	30	15
18.	Service occupations.....	90	65	250	40	110	30
19.	Primary occupations (25).....	95	15	200	30	115	10
20.		30	15	15	-	35	10
21.	Processing occupations.....	155	100	235	65	170	35
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
22.	Construction trades occupations.....	290	100	500	135	265	65
23.	Transport equipment operating occupations...	100	50	170	65	120	55
24.	Other (27).....	85	15	105	10	60	25
25.		160	75	280	50	70	25
26.	Females - All occupations (23).....	825	390	1,775	460	1,040	250
Managerial, administrative and related occupations.....							
27.	Teaching and related occupations.....	30	20	130	40	60	20
28.	Occupations in medicine and health.....	15	-	40	10	65	15
29.		50	10	145	60	60	10
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
30.	Clerical and related occupations.....	20	10	95	5	20	20
31.	Sales occupations.....	280	125	580	135	320	70
32.	Service occupations.....	105	55	170	35	145	45
33.	Primary occupations (25).....	200	95	360	70	185	60
34.		-	-	-	10	5	-
35.	Processing occupations.....	25	25	45	25	35	5
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
36.	Construction trades occupations.....	30	40	130	30	90	15
37.	Transport equipment operating occupations...	-	-	-	-	-	-
38.	Other (27).....	10	-	25	-	-	-
39.		45	20	60	30	55	-
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	1,185	555	2,250	575	1,235	350
41.	Paid workers (29).....	1,125	530	2,175	540	1,190	335
42.	Self-employed (30).....	55	30	75	40	40	15
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	820	395	1,780	460	1,040	255
44.	Paid workers (29).....	790	385	1,715	450	1,005	240
45.	Self-employed (30).....	30	5	40	10	35	5

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 028	Hamilton 029	Hamilton 030	Hamilton 031	Hamilton 032	Hamilton 033	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,505	2,095	2,120	1,120	1,485	1,780	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
50	40	50	10	25	20	Sans objet (21).....	2.
						selon les divisions d'industries (22)	
1,455	2,055	2,075	1,110	1,460	1,760	Toutes les industries (23).....	3.
20	5	5	-	15	5	Industries primaires (divisions A,B,C et D)...	4.
530	740	655	365	475	525	Industries manufacturières (division E).....	5.
70	65	105	55	65	120	Industries de la construction (division F)...	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
25	130	100	55	60	90	Industries du commerce (divisions I et J)...	8.
295	380	305	150	220	265	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
75	130	95	85	55	75	Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
35	85	100	45	80	95	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
410	505	710	350	485	585		
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
835	1,110	1,150	635	815	985	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
40	50	80	85	65	80	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
5	20	30	25	5	25	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
15	-	5	5	15	10	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
15	100	135	70	70	85	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
60	110	125	60	40	75	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
55	85	75	40	70	55	Travailleurs spécialisés dans les services..	19.
85	75	135	45	100	115	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
25	5	20	5	30	20	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
110	125	170	70	65	100	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
180	245	125	85	200	180	Travailleurs du bâtiment.....	23.
80	95	135	65	70	110	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
35	70	50	35	30	70	Autres (27).....	25.
125	120	80	50	75	70		
625	945	925	470	635	775	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
45	50	80	45	35	40	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
10	40	55	15	50	30	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
25	65	90	55	40	75	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
25	40	50	45	30	25	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
210	375	275	140	165	265	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
80	80	95	45	55	55	Travailleurs spécialisés dans les services..	33.
135	160	180	80	160	180	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
-	-	-	-	-	5	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
10	10	10	5	30	25	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
45	85	65	15	45	45	Travailleurs du bâtiment.....	37.
-	-	5	-	-	-	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
5	10	-	5	5	15	Autres (27).....	39.
30	30	25	15	20	10		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
835	1,110	1,150	640	820	985	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28).....	40.
810	1,070	1,100	615	795	945	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
25	35	50	25	25	40	Travailleurs autonomes (30).....	42.
620	945	920	470	635	775	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28).....	43.
605	920	865	450	620	755	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
15	15	55	20	10	20	Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 026.01	Hamilton 026.02	Hamilton 026.03	Hamilton 026.04	Hamilton 026.05	Hamilton 027
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	1,640	745	2,345	550	1,580	485
2.	Average number of rooms per dwelling.....	5.2	5.5	6.2	8.0	6.1	5.6
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 92,166	\$ 104,469	\$ 89,552	\$ 123,341	\$ 91,844	\$ 72,735
by period of construction							
4.	Before 1946.....	20	10	30	-	30	40
5.	1946 - 1960.....	420	40	35	-	60	355
6.	1961 - 1970.....	1,015	535	365	45	220	50
7.	1971 - 1980.....	170	145	1,815	490	1,230	40
8.	1981 - 1986 (11).....	10	20	100	20	45	5
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	1,630	725	2,340	540	1,570	485
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	1,270	635	2,060	505	1,115	245
11.	Electricity (34).....	255	50	250	25	405	85
12.	Oil (35).....	110	50	20	10	55	155
13.	Other fuels (36).....	5	15	20	15	-	-
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	1,640	750	2,350	550	1,575	490
15.	Average number of persons per room.....	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4
16.	Tenant one-family households without additional persons (37).....	450	225	935	5	530	40
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 391	\$ 378	\$ 414	\$ 717	\$ 345	\$ 362
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	95	40	300	-	75	5
19.	Owner one-family households without additional persons (37).....	590	270	955	450	705	315
20.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 344	\$ 391	\$ 607	\$ 544	\$ 487	\$ 410
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	55	10	140	40	115	25
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	1,540	730	2,475	690	1,490	470
23.	Under \$1,000 (40).....	35	10	105	20	55	-
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	80	15	165	35	85	15
25.	3,000 - 4,999.....	50	20	150	40	70	5
26.	5,000 - 6,999.....	60	40	135	20	55	15
27.	7,000 - 9,999.....	100	70	155	40	65	45
28.	10,000 - 14,999.....	195	105	215	50	125	100
29.	15,000 - 19,999.....	190	75	235	20	125	25
30.	20,000 - 24,999.....	210	100	265	25	115	40
31.	25,000 - 29,999.....	160	80	260	110	135	30
32.	30,000 - 34,999.....	175	85	360	100	180	100
33.	35,000 and over.....	295	130	430	225	490	95
34.	Average income.....	\$ 22,320	\$ 22,409	\$ 21,117	\$ 30,709	\$ 25,692	\$ 23,122
35.	Median income.....	\$ 21,156	\$ 21,221	\$ 21,245	\$ 29,268	\$ 27,442	\$ 23,749
36.	Standard error of average income.....	\$ 746	\$ 1,054	\$ 561	\$ 2,437	\$ 844	\$ 1,182
37.	Females 15 years and over with income.....	1,465	675	2,230	610	1,525	410
38.	Under \$1,000 (40).....	105	80	225	95	110	20
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	150	60	220	70	135	60
40.	3,000 - 4,999.....	150	90	255	30	95	55
41.	5,000 - 6,999.....	115	60	150	75	165	35
42.	7,000 - 9,999.....	340	125	375	65	300	100
43.	10,000 - 14,999.....	255	70	380	85	280	65
44.	15,000 - 19,999.....	120	105	240	70	180	30
45.	20,000 - 24,999.....	100	20	205	35	85	45
46.	25,000 - 29,999.....	70	35	75	30	80	5
47.	30,000 - 34,999.....	25	5	35	15	35	-
48.	35,000 and over.....	35	20	65	35	65	5
49.	Average income.....	\$ 11,030	\$ 16,537	\$ 11,112	\$ 13,932	\$ 12,256	\$ 9,679
50.	Median income.....	\$ 8,640	\$ 8,097	\$ 8,906	\$ 8,435	\$ 9,459	\$ 8,018
51.	Standard error of average income.....	\$ 481	\$ 4,658	\$ 423	\$ 2,018	\$ 572	\$ 894

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 028	Hamilton 029	Hamilton 030	Hamilton 031	Hamilton 032	Hamilton 033	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
1,190	1,955	1,660	795	1,120	1,355	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
5.7	5.3	6.5	6.6	5.9	6.0	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 70,625	\$ 66,038	\$ 71,547	\$ 81,731	\$ 65,965	\$ 84,800	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
175	475	1,315	685	765	1,030	Avant 1945.....	4.
685	950	290	80	125	165	1945 - 1960.....	5.
135	235	45	35	100	100	1961 - 1970.....	6.
180	300	10	-	110	40	1971 - 1980.....	7.
15	-	-	-	15	15	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,180	1,945	1,645	790	1,090	1,355	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
715	1,215	1,160	640	830	990	Gaz (33).....	10.
155	275	75	35	145	155	Électricité (34).....	11.
310	435	425	120	125	205	Huile (mazout) (35).....	12.
10	30	5	5	20	5	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
1,190	1,955	1,660	795	1,120	1,355	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
180	335	80	90	225	245	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 496	\$ 560	\$ 329	\$ 332	\$ 400	\$ 510	Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
35	95	10	20	65	105	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
575	840	1,060	470	365	505	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 372	\$ 355	\$ 466	\$ 526	\$ 482	\$ 426	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
60	60	90	40	25	40	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
1,200	1,660	1,615	750	990	1,215	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
35	25	35	35	55	35	Moins de \$1,000 (40).....	23.
75	50	85	30	45	65	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
45	55	50	15	35	25	3,000 - 4,999.....	25.
25	55	65	40	60	75	5,000 - 6,999.....	26.
95	125	100	35	80	115	7,000 - 9,999.....	27.
170	320	185	65	90	210	10,000 - 14,999.....	28.
165	170	170	75	130	130	15,000 - 19,999.....	29.
115	135	180	75	75	130	20,000 - 24,999.....	30.
155	230	185	80	90	110	25,000 - 29,999.....	31.
120	225	170	135	145	135	30,000 - 34,999.....	32.
195	260	375	165	190	190	35,000 et plus.....	33.
\$ 21,500	\$ 21,512	\$ 23,044	\$ 24,013	\$ 21,544	\$ 20,850	Revenu moyen.....	34.
\$ 18,999	\$ 20,487	\$ 22,812	\$ 25,257	\$ 20,131	\$ 18,292	Revenu médian.....	35.
\$ 991	\$ 621	\$ 698	\$ 1,032	\$ 946	\$ 985	Erreur type du revenu moyen.....	36.
1,115	1,775	1,540	695	985	1,175	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
70	90	60	35	65	70	Moins de \$1,000 (40).....	38.
125	120	80	35	75	75	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
125	170	195	90	90	100	3,000 - 4,999.....	40.
105	210	160	90	135	125	5,000 - 6,999.....	41.
240	345	265	80	175	255	7,000 - 9,999.....	42.
175	380	260	95	150	200	10,000 - 14,999.....	43.
130	210	190	115	130	155	15,000 - 19,999.....	44.
80	120	140	20	50	90	20,000 - 24,999.....	45.
35	45	45	60	35	35	25,000 - 29,999.....	46.
20	50	55	35	45	30	30,000 - 34,999.....	47.
15	35	95	45	30	35	35,000 et plus.....	48.
\$ 10,455	\$ 11,264	\$ 14,177	\$ 14,157	\$ 12,007	\$ 12,179	Revenu moyen.....	49.
\$ 8,703	\$ 9,452	\$ 10,175	\$ 10,699	\$ 9,151	\$ 9,386	Revenu médian.....	50.
\$ 490	\$ 389	\$ 751	\$ 877	\$ 621	\$ 679	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 026.01	Hamilton 026.02	Hamilton 026.03	Hamilton 026.04	Hamilton 026.05	Hamilton 027
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	70.5%	61.2%	87.8%	84.2%	78.5%	77.3%
3.	Government transfer payments.....	14.7%	10.5%	9.0%	4.0%	10.0%	13.3%
4.	Other income.....	14.8%	28.3%	3.3%	11.8%	11.5%	9.4%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
	Males						
5.	Worked full year, full time (43).....	705	365	1,340	390	760	220
6.	Average employment income.....	\$ 28,084	\$ 27,307	\$ 27,731	\$ 37,746	\$ 33,785	\$ 31,612
7.	Standard error of average employment income...	\$ 930	\$ 1,050	\$ 596	\$ 3,585	\$ 806	\$ 1,230
8.	Worked part year or part time (44).....	465	215	900	235	500	145
9.	Average employment income.....	\$ 12,864	\$ 11,521	\$ 10,971	\$ 14,975	\$ 12,221	\$ 13,685
10.	Standard error of average employment income...	\$ 1,025	\$ 1,360	\$ 725	\$ 1,970	\$ 1,042	\$ 1,874
	Females						
11.	Worked full year, full time (43).....	365	180	740	180	410	80
12.	Average employment income.....	\$ 17,080	\$ 15,634	\$ 17,602	\$ 26,735	\$ 19,794	\$ 16,605
13.	Standard error of average employment income...	\$ 948	\$ 1,101	\$ 695	\$ 5,413	\$ 1,022	\$ 1,341
14.	Worked part year or part time (44).....	470	240	1,035	275	670	160
15.	Average employment income.....	\$ 6,029	\$ 5,148	\$ 7,058	\$ 6,114	\$ 6,199	\$ 7,067
16.	Standard error of average employment income...	\$ 521	\$ 513	\$ 529	\$ 688	\$ 490	\$ 1,369
17.	Family income - All census families.....	1,155	520	2,165	510	1,355	370
18.	Under \$5,000.....	35	-	170	5	50	15
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	55	10	155	5	170	5
20.	10,000 - 14,999.....	60	40	125	25	90	10
21.	15,000 - 19,999.....	105	60	160	15	65	65
22.	20,000 - 24,999.....	125	45	185	-	55	30
23.	25,000 - 29,999.....	115	80	200	20	60	30
24.	30,000 - 34,999.....	85	55	245	25	150	40
25.	35,000 - 39,999.....	120	50	260	70	120	25
26.	40,000 - 49,999.....	190	65	270	140	275	75
27.	50,000 and over.....	240	110	385	205	305	80
28.	Average income.....	\$ 35,321	\$ 36,373	\$ 32,481	\$ 56,355	\$ 35,366	\$ 35,273
29.	Median income.....	\$ 32,076	\$ 31,866	\$ 32,122	\$ 45,549	\$ 37,036	\$ 34,734
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,184	\$ 1,696	\$ 875	\$ 5,317	\$ 1,092	\$ 1,789
	Incidence of low income (38)						
31.	All economic families.....	1,145	525	2,165	505	1,360	370
32.	Low income economic families.....	165	40	545	35	305	25
33.	Incidence of low income (45).....	14.4%	7.1%	25.1%	7.2%	22.5%	6.5%
34.	All unattached individuals.....	515	225	295	25	240	120
35.	Low income unattached individuals.....	185	125	150	15	40	45
36.	Incidence of low income (45).....	35.7%	55.6%	52.6%	56.9%	16.6%	38.2%
37.	Total population in private households.....	3,835	1,855	7,790	1,895	4,420	1,160
38.	Persons in low income family units.....	625	240	2,025	140	855	115
39.	Incidence of low income (45).....	16.3%	12.9%	26.0%	7.3%	19.3%	9.9%
40.	Household income - All private households.....	1,640	750	2,350	550	1,580	485
41.	Under \$5,000.....	40	60	205	15	65	-
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	190	55	195	10	190	35
43.	10,000 - 14,999.....	220	50	130	25	100	45
44.	15,000 - 19,999.....	175	90	160	5	90	90
45.	20,000 - 24,999.....	170	65	185	10	65	50
46.	25,000 - 29,999.....	130	95	215	25	80	40
47.	30,000 - 34,999.....	105	60	270	35	150	45
48.	35,000 - 39,999.....	130	60	275	65	175	25
49.	40,000 - 49,999.....	190	65	280	135	305	85
50.	50,000 and over.....	290	155	435	225	350	75
51.	Average income.....	\$ 30,985	\$ 37,991	\$ 32,397	\$ 55,478	\$ 35,428	\$ 31,190
52.	Median income.....	\$ 26,110	\$ 28,699	\$ 32,069	\$ 46,042	\$ 36,713	\$ 27,737
53.	Standard error of average income.....	\$ 1,028	\$ 4,352	\$ 861	\$ 5,072	\$ 1,063	\$ 1,525

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 028	Hamilton 029	Hamilton 030	Hamilton 031	Hamilton 032	Hamilton 033	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)							
selon la composition du revenu total (41)							
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
69.1%	67.2%	70.0%	80.5%	78.9%	75.3%	Revenu d'emploi.....	2.
15.9%	16.1%	12.9%	10.5%	11.4%	13.2%	Transferts gouvernementaux.....	3.
15.1%	16.7%	17.1%	9.0%	9.6%	11.5%	Autres revenus.....	4.
Revenu d'emploi (42)							
selon le sexe et le travail en 1985							
Hommes							
525	795	785	445	495	535	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 29,129	\$ 27,337	\$ 29,773	\$ 29,191	\$ 27,417	\$ 27,680	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 1,538	\$ 724	\$ 723	\$ 991	\$ 1,069	\$ 1,396	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
350	320	415	155	325	420	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 11,352	\$ 12,342	\$ 11,761	\$ 12,693	\$ 11,650	\$ 13,644	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,131	\$ 1,052	\$ 1,091	\$ 2,125	\$ 1,137	\$ 1,137	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
Femmes							
225	430	475	235	300	345	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 17,803	\$ 18,940	\$ 20,841	\$ 22,472	\$ 18,299	\$ 17,660	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 954	\$ 836	\$ 1,099	\$ 1,465	\$ 1,151	\$ 864	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
360	520	460	260	365	460	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 6,616	\$ 6,561	\$ 6,717	\$ 7,775	\$ 7,841	\$ 6,541	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 664	\$ 519	\$ 542	\$ 1,086	\$ 741	\$ 500	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
Revenu de la famille -							
875	1,310	1,280	575	685	830	Toutes les familles de recensement.....	17.
15	35	20	10	25	35	Moins de \$5,000.....	18.
20	30	5	20	50	50	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
45	95	95	45	50	65	10,000 - 14,999.....	20.
105	190	105	25	55	95	15,000 - 19,999.....	21.
90	140	115	55	35	85	20,000 - 24,999.....	22.
95	115	145	60	55	50	25,000 - 29,999.....	23.
80	140	85	55	90	50	30,000 - 34,999.....	24.
130	145	175	65	125	85	35,000 - 39,999.....	25.
125	225	300	80	75	120	40,000 - 49,999.....	26.
160	195	220	160	130	180	50,000 et plus.....	27.
\$ 35,615	\$ 32,892	\$ 37,262	\$ 38,544	\$ 33,723	\$ 34,367	Revenu moyen.....	28.
\$ 34,213	\$ 32,042	\$ 36,782	\$ 35,457	\$ 34,676	\$ 32,028	Revenu médian.....	29.
\$ 1,462	\$ 960	\$ 1,086	\$ 1,705	\$ 1,363	\$ 1,652	Erreur type du revenu moyen.....	30.
Fréquence des unités à faible revenu (38)							
900	1,315	1,285	605	700	855	Toutes les familles économiques.....	31.
70	140	90	60	130	165	Familles économiques à faible revenu.....	32.
7.7%	10.7%	6.7%	10.2%	18.7%	19.5%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
315	690	415	230	505	625	Toutes les personnes seules.....	34.
145	300	150	55	230	285	Personnes seules à faible revenu.....	35.
46.7%	44.0%	36.7%	22.9%	45.3%	45.2%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
2,975	4,385	4,415	2,040	2,710	3,205	Population totale dans les ménages privés.....	37.
330	690	430	235	630	740	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
11.1%	15.7%	9.7%	11.4%	23.3%	23.1%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
1,190	1,960	1,660	795	1,120	1,360	Revenu des ménages - Tous les ménages privés....	40.
40	85	30	10	60	90	Moins de \$5,000.....	41.
120	210	105	60	135	195	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
95	235	180	85	105	140	10,000 - 14,999.....	43.
125	210	135	65	115	150	15,000 - 19,999.....	44.
145	195	120	65	65	145	20,000 - 24,999.....	45.
130	145	160	85	95	85	25,000 - 29,999.....	46.
95	195	135	75	110	95	30,000 - 34,999.....	47.
120	185	175	80	155	95	35,000 - 39,999.....	48.
145	260	340	85	120	125	40,000 - 49,999.....	49.
175	250	275	185	150	230	50,000 et plus.....	50.
\$ 30,988	\$ 29,186	\$ 34,937	\$ 34,816	\$ 29,323	\$ 29,237	Revenu moyen.....	51.
\$ 27,940	\$ 25,989	\$ 33,543	\$ 31,749	\$ 28,588	\$ 22,984	Revenu médian.....	52.
\$ 1,236	\$ 847	\$ 1,066	\$ 1,471	\$ 1,107	\$ 1,300	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 034	Hamilton 035	Hamilton 036	Hamilton 037	Hamilton 038	Hamilton 039
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	4,700	3,930	1,995	2,075	3,380	4,830
2.	Total population (non-institutional) (1).....	4,465	3,440	1,840	2,115	3,305	4,710
by home language							
3.	Single responses.....	4,245	3,170	1,665	2,005	3,235	4,520
4.	English.....	4,050	2,930	1,455	1,840	3,060	4,215
5.	French.....	20	30	15	15	25	30
6.	Non-official languages.....	185	215	195	145	150	275
7.	Italian.....	20	20	30	10	10	10
8.	Portuguese.....	-	15	-	-	-	5
9.	Polish.....	10	20	-	-	-	15
10.	Croatian.....	-	-	-	-	-	35
11.	Chinese.....	15	25	20	-	20	5
12.	Other languages.....	140	130	145	130	115	215
13.	Multiple responses.....	215	270	180	110	70	190
by official language							
14.	English only.....	4,070	3,100	1,670	1,935	3,045	4,315
15.	French only.....	-	-	-	5	-	-
16.	Both English and French.....	360	285	145	145	235	385
17.	Neither English nor French.....	40	50	30	25	30	10
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	2,910	2,175	1,290	1,515	2,260	2,980
19.	British (2).....	1,500	1,030	625	905	1,435	1,570
20.	French (3).....	145	165	85	100	65	130
21.	Italian.....	220	105	90	45	55	155
22.	Dutch (Netherlands).....	60	100	25	20	75	115
23.	German.....	130	135	35	85	120	50
24.	Polish.....	140	45	20	20	40	100
25.	Ukrainian.....	70	45	30	50	75	75
26.	Other single origins.....	635	550	385	290	400	775
27.	Multiple origins (4).....	1,560	1,265	550	595	1,045	1,735
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	4,185	3,190	1,590	2,000	3,175	4,445
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	280	245	255	110	130	265
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	3,505	2,560	1,310	1,350	2,455	3,460
31.	Born in province of residence.....	3,005	2,170	1,125	1,025	2,135	3,060
32.	Immigrant population.....	960	885	535	760	850	1,255
33.	United States of America.....	45	55	40	30	70	130
34.	Other Americas (8).....	135	120	70	40	20	80
35.	United Kingdom.....	290	160	90	370	380	375
36.	Other Europe (9).....	410	410	215	270	335	550
37.	Africa.....	5	25	20	10	-	25
38.	Asia.....	70	115	100	45	50	45
39.	Other (10).....	10	-	-	-	-	40
40.	Total immigrant population.....	965	885	530	760	850	1,250
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	75	100	40	315	285	170
42.	1946 - 1966.....	380	385	205	300	405	600
43.	1967 - 1977.....	245	205	125	100	75	385
44.	1978 - 1982.....	130	155	35	35	65	40
45.	1983 - 1986 (11).....	135	40	125	10	15	60
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	120	90	60	80	150	170
47.	5 - 19 years.....	235	290	145	195	230	400
48.	20 years and over.....	605	500	335	490	470	685
49.	Total population 5 years and over.....	4,365	3,220	1,755	2,085	3,285	4,600
by mobility status							
50.	Non-movers.....	1,330	1,065	660	1,010	1,590	1,980
51.	Movers.....	3,035	2,155	1,100	1,080	1,690	2,620
52.	Non-migrants (12).....	1,870	1,445	685	780	1,140	1,665
53.	Migrants (13).....	1,170	715	415	300	550	955
54.	From same CMA/CA.....	205	115	70	85	160	230
55.	From same province (14).....	615	320	155	140	265	530
56.	From different province.....	155	160	60	45	80	120
57.	From outside Canada.....	190	120	125	30	45	80

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 040	Hamilton 041	Hamilton 042	Hamilton 043	Hamilton 044	Hamilton 045	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
2,190	2,385	2,715	4,780	4,390	4,280	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
2,130	2,305	2,545	4,780	4,325	4,150	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
2,055	2,190	2,480	4,545	4,140	4,055	selon la langue parlée à la maison	
1,870	1,995	2,235	4,185	3,755	3,870	Réponses uniques.....	3.
-	10	10	10	25	50	Anglais.....	4.
185	190	240	355	355	140	Français.....	5.
50	70	55	35	60	20	Langues non officielles.....	6.
30	40	30	10	-	-	Italien.....	7.
-	10	-	10	25	10	Portugais.....	8.
45	30	55	-	80	30	Polonais.....	9.
65	40	100	285	195	85	Croate.....	10.
80	110	65	235	185	95	Chinois.....	11.
						Autres langues.....	12.
						Réponses multiples.....	13.
1,950	2,060	2,330	4,440	3,980	3,665	selon la langue officielle	
-	-	-	-	5	5	Anglais seulement.....	14.
165	210	175	300	290	470	Français seulement.....	15.
20	25	40	40	50	5	Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
1,375	1,440	1,605	3,485	2,775	2,470	selon l'origine ethnique	
825	850	905	1,745	1,565	1,310	Origines uniques.....	18.
35	45	85	75	95	45	Britannique (2).....	19.
70	140	175	215	180	115	Français (3).....	20.
30	30	30	110	95	45	Italien.....	21.
70	85	95	190	120	150	Hollandais (Néerlandais).....	22.
20	45	30	100	70	50	Allemand.....	23.
30	15	20	105	35	15	Polonais.....	24.
285	235	265	945	615	740	Ukrainien.....	25.
760	850	935	1,295	1,550	1,680	Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
2,020	2,220	2,450	4,575	4,105	4,000	selon la citoyenneté	
115	85	90	200	220	150	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
1,665	1,790	2,020	3,390	3,170	3,190	selon le lieu de naissance	
1,485	1,590	1,820	3,015	2,795	2,780	Population non immigrante (7).....	30.
470	515	525	1,390	1,155	960	Née dans la province de résidence.....	31.
50	30	35	50	55	85	Population immigrante.....	32.
5	5	20	90	40	85	États-Unis d'Amérique.....	33.
110	135	90	405	415	270	Autres Amériques (8).....	34.
260	295	305	715	480	385	Royaume-Uni.....	35.
-	5	15	25	20	50	Autres Européens (9).....	36.
45	35	55	105	140	80	Afrique.....	37.
-	-	10	-	-	5	Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
470	510	525	1,390	1,155	960	Population immigrante totale.....	40.
65	75	65	230	125	145	selon la période d'immigration	
245	270	265	620	710	430	Avant 1946.....	41.
145	120	130	375	170	290	1946 - 1966.....	42.
15	25	45	150	140	70	1967 - 1977.....	43.
-	20	20	10	10	25	1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
105	90	105	225	155	150	selon l'âge à l'immigration	
145	120	160	345	235	250	0 - 4 ans.....	46.
220	300	255	820	765	560	5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
2,050	2,135	2,350	4,545	4,115	3,860	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
1,075	930	1,370	2,910	1,970	2,500	selon la mobilité	
975	1,205	985	1,630	2,145	1,360	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
570	760	720	845	1,145	745	Personnes ayant déménagé.....	51.
410	440	270	785	1,005	615	Non-migrants (12).....	52.
120	160	40	240	355	165	Migrants (13).....	53.
245	185	145	415	440	195	D'une même RMR/AR.....	54.
35	70	65	95	100	130	D'une même province (14).....	55.
5	25	20	30	105	125	D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir nota, renvoi (s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 034	Hamilton 035	Hamilton 036	Hamilton 037	Hamilton 038	Hamilton 039
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over.....	4,265	2,905	1,660	2,085	3,235	4,420
	by highest level of schooling						
2.	Less than Grade 9(15).....	390	485	320	750	480	395
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	975	930	490	530	825	1,080
4.	- With secondary certificate.....	595	305	245	145	310	460
5.	Trades certificate or diploma.....	105	70	45	30	95	70
	Other non-university education only(16)						
6.	- Without certificate.....	370	295	90	145	215	390
7.	- With certificate(17).....	815	365	215	190	460	795
8.	University(18) - Without degree.....	410	250	120	150	370	465
9.	- With degree.....	600	210	150	140	480	770
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	795	365	285	195	530	975
	Educational, recreational and counselling services.....	25	5	5	5	15	25
12.	Fine and applied arts.....	45	25	-	15	10	25
13.	Humanities and related fields.....	65	15	20	5	85	80
14.	Social sciences and related fields.....	70	60	20	50	115	125
15.	Commerce, management and business admin.	145	55	55	40	80	190
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	25	5	35	-	15	35
17.	Engineering and applied sciences.....	40	20	25	15	20	55
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	275	170	110	70	115	310
19.	Health professions, sciences and tech.	80	5	5	-	45	65
20.	Mathematics and physical sciences.....	25	10	20	5	20	60
21.	All other (20).....	-	-	-	-	-	5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	925	410	155	245	670	875
	Educational, recreational and counselling services.....	50	35	5	30	65	70
24.	Fine and applied arts.....	55	45	15	10	60	60
25.	Humanities and related fields.....	85	25	20	25	90	90
26.	Social sciences and related fields.....	115	30	5	20	85	140
27.	Commerce, management and business admin.	220	120	65	45	200	230
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	40	25	5	30	35	15
29.	Engineering and applied sciences.....	-	5	-	-	-	10
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	30	20	10	10	-	25
31.	Health professions, sciences and tech.	320	90	25	75	125	195
32.	Mathematics and physical sciences.....	15	10	5	-	5	20
33.	All other (20).....	-	-	-	-	-	15
	by labour force activity						
34.	Males - 15 years and over.....	2,000	1,385	920	715	1,265	2,055
35.	In the labour force.....	1,590	1,030	645	310	815	1,585
36.	Employed.....	1,480	930	570	290	730	1,465
37.	Unemployed.....	110	100	80	25	85	115
38.	Participation rate.....	79.5	74.4	70.1	43.4	64.4	77.1
39.	Married (excludes separated).....	78.3	82.7	64.9	55.8	60.7	76.8
40.	Unemployment rate.....	6.9	9.7	12.4	8.1	10.4	7.3
41.	Females - 15 years and over.....	2,265	1,525	740	1,365	1,970	2,365
42.	In the labour force.....	1,645	900	405	385	780	1,500
43.	Employed.....	1,515	770	340	320	730	1,390
44.	Unemployed.....	135	130	60	65	50	115
45.	Participation rate.....	72.6	59.0	54.7	28.2	39.6	63.4
46.	Married (excludes separated).....	69.1	64.8	50.7	42.3	42.5	61.6
47.	Unemployment rate.....	8.2	14.4	14.8	16.9	6.4	7.7
48.	Both sexes - Participation rate.....	76.0	66.5	63.1	33.6	49.3	69.8
49.	15-24 years.....	85.6	67.4	78.1	85.2	86.3	82.3
50.	25 years and over.....	73.1	66.1	58.8	30.0	44.5	67.3
51.	Married (excludes separated).....	73.8	73.3	58.4	48.1	51.9	69.6
52.	Unemployment rate.....	7.6	12.1	13.3	13.6	8.5	7.5
53.	15-24 years.....	10.4	16.1	14.0	17.4	7.9	16.5
54.	25 years and over.....	6.5	10.6	13.7	12.8	9.0	5.0

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 040	Hamilton 041	Hamilton 042	Hamilton 043	Hamilton 044	Hamilton 045	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,860	1,955	2,085	4,080	3,865	3,395	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
290	295	325	455	460	230	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	2.
485	675	680	1,070	935	635	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	3.
185	175	230	460	405	360	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires.....	4.
30	55	60	100	125	40	- Avec certificat d'études secondaires.....	5.
195	175	175	325	310	190	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(16).....	6.
175	245	255	610	540	335	- Sans certificat.....	7.
215	155	95	490	420	425	- Avec certificat(17).....	8.
280	180	265	580	675	1,180	Études universitaires(18) - Sans grade.....	9.
						- Avec grade.....	
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
						Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19).....	10.
280	245	325	770	765	915	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
15	-	35	30	35	85	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
10	25	5	-	15	15	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	13.
15	10	30	80	50	135	Sciences sociales et disciplines connexes.....	14.
75	10	55	80	80	205	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	15.
60	75	25	125	100	55	Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	16.
15	10	15	50	35	50	Génie et sciences appliquées.....	17.
25	10	5	60	85	80	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	18.
40	90	130	300	245	135	Professions, sciences et techn. de la santé.....	19.
10	15	20	25	55	70	Mathématiques et sciences physiques.....	20.
5	5	5	25	70	85	Autres disciplines(20).....	21.
-	-	-	5	-	-	Femmes ayant terminé des études postsecondaires(19).....	22.
330	270	305	750	770	805	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
15	30	20	80	100	160	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
15	10	25	40	80	25	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	25.
40	35	55	65	55	115	Sciences sociales et disciplines connexes.....	26.
55	50	55	125	110	170	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	27.
80	60	85	170	135	80	Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	28.
10	10	10	60	55	35	Génie et sciences appliquées.....	29.
-	5	-	5	-	15	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	30.
30	10	5	-	20	15	Professions, sciences et techn. de la santé.....	31.
60	55	55	175	195	180	Mathématiques et sciences physiques.....	32.
15	5	-	20	25	10	Autres disciplines(20).....	33.
5	-	5	5	-	-	selon l'activité	
835	965	1,015	1,930	1,745	1,615	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
670	670	710	1,425	1,295	1,190	Faisant partie de la population active.....	35.
635	615	640	1,330	1,195	1,125	Occupés.....	36.
45	60	70	95	95	60	En chômage.....	37.
80.2	69.4	70.0	73.8	74.2	73.7	Taux d'activité.....	38.
73.3	67.3	71.0	72.6	71.6	79.6	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
6.7	9.0	9.9	6.7	7.3	5.0	Taux de chômage.....	40.
1,020	985	1,070	2,150	2,120	1,780	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
585	580	565	1,270	1,205	965	Faisant partie de la population active.....	42.
535	505	525	1,170	1,130	900	Occupées.....	43.
50	70	40	95	70	65	En chômage.....	44.
57.4	58.9	52.8	59.1	56.8	54.2	Taux d'activité.....	45.
53.8	57.3	55.6	57.5	55.4	55.7	Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
8.5	12.1	7.1	7.5	5.8	6.7	Taux de chômage.....	47.
67.2	63.9	61.4	66.1	64.5	63.3	Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
83.8	71.4	70.0	78.7	80.8	67.6	15-24 ans.....	49.
63.3	62.6	59.8	62.9	60.6	62.6	25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s).....	51.
64.4	62.7	64.0	64.9	63.3	67.5	Taux de chômage.....	52.
7.2	10.8	8.6	7.1	6.8	5.6	15-24 ans.....	53.
12.9	21.8	16.3	12.4	10.7	11.0	25 ans et plus.....	54.
4.8	8.2	7.2	5.9	5.6	4.2		

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 034	Hamilton 035	Hamilton 036	Hamilton 037	Hamilton 038	Hamilton 039
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	3,240	1,930	1,050	700	1,595	3,085
2.	Not applicable (21).....	45	70	40	25	30	20
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	3,190	1,860	1,010	670	1,560	3,065
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D)...	20	20	15	-	15	20
5.	Manufacturing industries (Division E).....	650	430	260	125	255	580
6.	Construction industries (Division F).....	170	105	40	20	35	125
Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....							
7.	Trade industries (Divisions I and J).....	155	115	105	10	85	205
8.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	420	345	105	115	200	465
9.	Government service industries (Division M)...	250	100	65	35	180	300
10.	Other service industries (Divisions N, O, P, Q and R).....	175	35	30	55	120	165
11.		1,360	705	385	315	670	1,205
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	1,570	1,000	635	305	795	1,575
13.	Managerial, administrative and related occupations.....	195	80	50	55	105	220
14.	Teaching and related occupations.....	40	10	20	15	55	90
15.	Occupations in medicine and health.....	85	5	10	-	20	45
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
16.	Clerical and related occupations.....	155	95	65	70	105	180
17.	Sales occupations.....	115	65	70	25	75	145
18.	Service occupations.....	130	50	15	30	120	135
19.	Primary occupations (25).....	230	90	80	25	80	180
20.		25	30	5	5	20	35
21.	Processing occupations.....	65	80	45	10	35	85
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
22.	Construction trades occupations.....	205	200	95	25	45	185
23.	Transport equipment operating occupations...	130	95	55	20	25	110
24.	Other (27).....	75	80	65	-	35	75
25.		120	120	60	35	85	100
26.	Females - All occupations (23).....	1,620	865	380	370	765	1,485
27.	Managerial, administrative and related occupations.....	140	50	30	15	90	130
28.	Teaching and related occupations.....	55	40	10	10	45	100
29.	Occupations in medicine and health.....	315	90	30	65	70	160
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
30.	Clerical and related occupations.....	125	45	25	15	50	130
31.	Sales occupations.....	435	270	105	80	300	475
32.	Service occupations.....	140	70	40	50	55	185
33.	Primary occupations (25).....	245	190	85	70	115	225
34.		10	5	5	-	-	-
35.	Processing occupations.....	25	10	-	5	5	20
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
36.	Construction trades occupations.....	60	40	20	25	15	55
37.	Transport equipment operating occupations...	-	5	-	-	-	-
38.	Other (27).....	20	10	-	-	5	-
39.		40	30	25	15	15	10
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	1,565	1,000	635	305	795	1,580
41.	Paid workers (29).....	1,530	945	620	285	755	1,465
42.	Self-employed (30).....	40	55	20	20	40	115
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	1,620	865	375	370	765	1,490
44.	Paid workers (29).....	1,580	840	365	365	755	1,445
45.	Self-employed (30).....	45	25	10	-	10	40

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 040	Hamilton 041	Hamilton 042	Hamilton 043	Hamilton 044	Hamilton 045	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,250	1,250	1,280	2,695	2,495	2,150	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
10	35	15	30	30	15	Sans objet (21).....	2.
						selon les divisions d'industries (22)	
1,240	1,215	1,265	2,665	2,460	2,135	Toutes les industries (23).....	3.
15	10	5	45	30	40	Industries primaires (divisions A, B, C et D)...	4.
310	280	315	610	460	300	Industries manufacturières (division E).....	5.
50	95	105	115	130	80	Industries de la construction (division F)...	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
65	70	35	125	115	75	Industries du commerce (divisions I et J)...	8.
155	215	185	425	335	265	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
85	65	35	125	135	90	Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
80	15	70	125	105	110	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
490	460	515	1,090	1,160	1,175		
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
675	655	700	1,405	1,280	1,180	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
90	50	40	150	160	165	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
35	5	40	80	70	190	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
5	15	20	25	50	70	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
120	75	70	135	160	210	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
35	40	40	85	95	85	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
25	55	60	145	130	100	Travailleurs spécialisés dans les services..	19.
40	80	50	100	75	50	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
15	20	-	45	25	25	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
45	45	60	110	70	35	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
105	95	140	210	170	105	Travailleurs du bâtiment.....	23.
35	70	100	110	100	55	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
60	35	15	100	85	25	Autres (27).....	25.
60	75	65	115	80	60		
570	565	560	1,255	1,185	955	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
50	70	45	85	95	95	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
35	30	50	110	120	195	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
55	45	55	145	155	90	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
40	40	50	110	80	125	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
135	140	150	370	350	195	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
55	55	55	90	80	85	Travailleurs spécialisés dans les services..	33.
135	115	85	230	180	120	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
5	5	5	5	5	5	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
10	-	15	25	10	20	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
25	35	35	40	65	15	Travailleurs du bâtiment.....	37.
-	5	-	10	5	-	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
-	10	-	5	5	-	Autres (27).....	39.
15	20	20	45	40	15		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
						Hommes - Toutes les catégories	
670	655	700	1,410	1,275	1,180	de travailleurs (23) (28).....	40.
625	600	675	1,330	1,200	1,045	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
45	50	20	80	75	130	Travailleurs autonomes (30).....	42.
						Femmes - Toutes les catégories	
570	565	560	1,255	1,185	955	de travailleuses (23) (28).....	43.
560	550	555	1,235	1,160	940	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
10	10	10	20	25	15	Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 034	Hamilton 035	Hamilton 036	Hamilton 037	Hamilton 038	Hamilton 039
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	2,695	1,685	1,035	1,685	2,375	2,965
2.	Average number of rooms per dwelling.....	4.0	4.9	4.0	2.8	3.7	4.3
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 68,876	\$ 65,614	\$ 49,742	\$ 75,613	\$ 108,158	\$ 96,097
by period of construction							
4.	Before 1946.....	485	955	265	140	495	640
5.	1946 - 1960.....	315	360	50	85	455	325
6.	1961 - 1970.....	945	245	365	910	1,030	935
7.	1971 - 1980.....	920	125	360	555	365	1,015
8.	1981 - 1986 (11).....	30	-	-	-	30	50
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	2,660	1,655	1,015	1,665	2,360	2,945
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	1,545	1,215	820	940	1,250	1,610
11.	Electricity (34).....	940	295	150	660	960	1,235
12.	Oil (35).....	185	170	60	75	145	110
13.	Other fuels (36).....	35	5	-	5	10	10
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	2,695	1,680	1,035	1,680	2,375	2,960
15.	Average number of persons per room.....	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
16.	Tenant one-family households without additional persons (37).....	840	465	340	220	425	770
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 419	\$ 393	\$ 380	\$ 317	\$ 403	\$ 421
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	145	175	130	50	50	170
19.	Owner one-family households without additional persons (37).....	150	255	65	50	115	245
20.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 442	\$ 464	\$ 346	\$ 295	\$ 555	\$ 437
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	30	45	5	-	10	20
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	1,890	1,310	835	690	1,245	2,005
23.	Under \$1,000 (40).....	35	15	20	20	40	35
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	105	65	30	30	40	50
25.	3,000 - 4,999.....	105	95	40	45	40	50
26.	5,000 - 6,999.....	135	135	75	60	105	135
27.	7,000 - 9,999.....	115	200	85	250	165	150
28.	10,000 - 14,999.....	280	145	125	100	200	185
29.	15,000 - 19,999.....	240	150	95	40	200	215
30.	20,000 - 24,999.....	215	165	80	35	100	245
31.	25,000 - 29,999.....	205	85	90	15	75	225
32.	30,000 - 34,999.....	195	110	85	20	75	245
33.	35,000 and over.....	260	145	100	85	210	460
34.	Average income.....	\$ 21,108	\$ 17,343	\$ 20,090	\$ 14,891	\$ 25,193	\$ 24,636
35.	Median income.....	\$ 18,294	\$ 15,049	\$ 17,155	\$ 8,818	\$ 15,570	\$ 23,454
36.	Standard error of average income.....	\$ 825	\$ 681	\$ 1,043	\$ 1,089	\$ 3,962	\$ 827
37.	Females 15 years and over with income.....	2,080	1,355	625	1,310	1,885	2,200
38.	Under \$1,000 (40).....	85	25	20	45	75	70
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	150	105	80	25	65	115
40.	3,000 - 4,999.....	110	160	75	105	130	165
41.	5,000 - 6,999.....	125	180	60	170	105	200
42.	7,000 - 9,999.....	300	295	110	580	515	310
43.	10,000 - 14,999.....	335	240	130	175	280	280
44.	15,000 - 19,999.....	315	165	85	75	295	360
45.	20,000 - 24,999.....	295	80	40	40	150	230
46.	25,000 - 29,999.....	140	50	20	45	110	170
47.	30,000 - 34,999.....	130	30	-	25	60	150
48.	35,000 and over.....	100	20	-	25	105	145
49.	Average income.....	\$ 15,711	\$ 11,269	\$ 10,139	\$ 10,549	\$ 14,747	\$ 16,485
50.	Median income.....	\$ 14,023	\$ 8,746	\$ 8,722	\$ 8,586	\$ 10,707	\$ 14,270
51.	Standard error of average income.....	\$ 514	\$ 457	\$ 585	\$ 471	\$ 607	\$ 589

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 040	Hamilton 041	Hamilton 042	Hamilton 043	Hamilton 044	Hamilton 045	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
1,045	1,050	1,050	1,950	2,210	1,585	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
5.4	4.9	5.9	5.8	4.8	7.0	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 80,811	\$ 58,841	\$ 68,131	\$ 81,352	\$ 78,382	\$ 115,522	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
655	620	735	540	70	1,135	Avant 1946.....	4.
180	130	150	790	775	390	1946 - 1960.....	5.
185	210	90	535	640	40	1961 - 1970.....	6.
20	60	75	70	675	15	1971 - 1980.....	7.
5	20	-	15	55	-	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,040	1,035	1,025	1,925	2,210	1,580	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
770	780	805	1,315	1,550	900	Gaz (33).....	10.
130	140	90	130	405	100	Électricité (34).....	11.
140	120	150	495	225	585	Huile (mazout) (35).....	12.
10	5	5	15	35	-	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
1,045	1,045	1,055	1,955	2,210	1,580	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....							
210	285	180	210	645	115	personnes (37).....	16.
\$ 388	\$ 383	\$ 442	\$ 636	\$ 473	\$ 495	Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
45	75	70	65	180	30	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....							
280	240	470	970	510	960	personnes (37).....	19.
\$ 458	\$ 428	\$ 492	\$ 480	\$ 311	\$ 540	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
25	10	60	90	25	80	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
790	890	935	1,875	1,680	1,535	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
15	10	35	60	55	35	Moins de \$1,000 (40).....	23.
30	45	45	115	40	50	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
20	35	30	55	105	50	3,000 - 4,999.....	25.
55	85	35	80	60	65	5,000 - 6,999.....	26.
50	100	70	180	140	135	7,000 - 9,999.....	27.
105	140	90	250	310	100	10,000 - 14,999.....	28.
110	125	95	220	210	125	15,000 - 19,999.....	29.
105	110	115	225	165	120	20,000 - 24,999.....	30.
65	95	205	140	135	145	25,000 - 29,999.....	31.
75	70	115	220	140	135	30,000 - 34,999.....	32.
165	80	90	335	320	575	35,000 et plus.....	33.
\$ 24,506	\$ 17,715	\$ 20,730	\$ 24,894	\$ 21,502	\$ 33,272	Revenu moyen.....	34.
\$ 20,107	\$ 15,862	\$ 22,541	\$ 19,499	\$ 17,817	\$ 28,040	Revenu médian.....	35.
\$ 1,534	\$ 808	\$ 759	\$ 2,216	\$ 770	\$ 1,647	Erreur type du revenu moyen.....	36.
910	875	925	1,925	1,935	1,565	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
45	35	95	85	105	60	Moins de \$1,000 (40).....	38.
50	20	70	195	130	110	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
100	75	85	195	180	120	3,000 - 4,999.....	40.
80	140	70	205	150	150	5,000 - 6,999.....	41.
140	175	140	300	335	220	7,000 - 9,999.....	42.
200	165	145	290	325	180	10,000 - 14,999.....	43.
110	85	100	260	245	195	15,000 - 19,999.....	44.
60	85	115	170	170	105	20,000 - 24,999.....	45.
65	65	40	95	125	100	25,000 - 29,999.....	46.
35	10	15	40	80	80	30,000 - 34,999.....	47.
25	20	45	95	85	230	35,000 et plus.....	48.
\$ 13,202	\$ 12,506	\$ 12,193	\$ 13,108	\$ 13,666	\$ 18,109	Revenu moyen.....	49.
\$ 10,613	\$ 9,721	\$ 9,832	\$ 9,851	\$ 11,082	\$ 12,660	Revenu médian.....	50.
\$ 721	\$ 694	\$ 640	\$ 574	\$ 507	\$ 909	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 034	Hamilton 035	Hamilton 036	Hamilton 037	Hamilton 038	Hamilton 039
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	83.8%	76.2%	72.3%	51.8%	58.3%	76.7%
3.	Government transfer payments.....	8.1%	16.3%	14.5%	39.7%	17.2%	9.9%
4.	Other income.....	8.1%	7.5%	13.1%	8.5%	24.5%	13.4%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
	Males						
5.	Worked full year, full time (43).....	895	515	360	170	415	970
6.	Average employment income.....	\$ 28,459	\$ 26,125	\$ 26,678	\$ 31,576	\$ 42,192	\$ 32,400
7.	Standard error of average employment income...	\$ 1,123	\$ 974	\$ 1,380	\$ 2,570	\$ 11,028	\$ 1,271
8.	Worked part year or part time (44).....	670	445	265	145	430	610
9.	Average employment income.....	\$ 13,423	\$ 11,811	\$ 11,067	\$ 10,601	\$ 9,592	\$ 14,412
10.	Standard error of average employment income...	\$ 1,210	\$ 866	\$ 1,232	\$ 1,525	\$ 1,083	\$ 942
	Females						
11.	Worked full year, full time (43).....	910	375	160	190	425	825
12.	Average employment income.....	\$ 21,186	\$ 16,353	\$ 17,323	\$ 21,409	\$ 19,740	\$ 21,569
13.	Standard error of average employment income...	\$ 700	\$ 835	\$ 1,002	\$ 1,918	\$ 823	\$ 765
14.	Worked part year or part time (44).....	685	490	220	185	430	675
15.	Average employment income.....	\$ 9,837	\$ 7,883	\$ 5,194	\$ 8,603	\$ 7,705	\$ 10,322
16.	Standard error of average employment income...	\$ 709	\$ 600	\$ 650	\$ 1,234	\$ 656	\$ 903
17.	Family income - All census families.....	1,020	835	445	275	580	1,085
18.	Under \$5,000.....	20	45	60	10	20	20
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	35	120	60	10	35	80
20.	10,000 - 14,999.....	110	85	40	80	80	55
21.	15,000 - 19,999.....	100	130	50	50	45	90
22.	20,000 - 24,999.....	115	65	55	35	50	115
23.	25,000 - 29,999.....	95	55	50	20	65	110
24.	30,000 - 34,999.....	125	75	30	5	25	85
25.	35,000 - 39,999.....	110	60	25	5	55	105
26.	40,000 - 49,999.....	135	95	45	15	95	170
27.	50,000 and over.....	170	100	45	55	125	255
28.	Average income.....	\$ 34,427	\$ 26,944	\$ 24,904	\$ 28,594	\$ 45,075	\$ 38,510
29.	Median income.....	\$ 31,741	\$ 22,719	\$ 22,249	\$ 19,291	\$ 30,299	\$ 34,660
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,489	\$ 1,266	\$ 1,880	\$ 2,760	\$ 8,299	\$ 1,968
	Incidence of low income (38)						
31.	All economic families.....	1,105	885	455	285	660	1,140
32.	Low income economic families.....	145	260	155	50	85	150
33.	Incidence of low income (45).....	13.2%	29.8%	34.3%	17.9%	13.3%	13.1%
34.	All unattached individuals.....	1,775	925	665	1,435	1,785	1,985
35.	Low income unattached individuals.....	595	480	235	1,045	840	585
36.	Incidence of low income (45).....	33.8%	52.0%	35.4%	72.6%	47.0%	29.5%
37.	Total population in private households.....	4,415	3,365	1,785	2,055	3,255	4,685
38.	Persons in low income family units.....	990	1,225	645	1,175	1,025	940
39.	Incidence of low income (45).....	22.5%	36.3%	36.1%	57.3%	31.5%	20.2%
40.	Household income - All private households.....	2,700	1,680	1,030	1,680	2,370	2,960
41.	Under \$5,000.....	225	145	135	205	155	195
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	265	380	145	815	620	355
43.	10,000 - 14,999.....	265	195	135	280	335	215
44.	15,000 - 19,999.....	340	230	135	115	340	385
45.	20,000 - 24,999.....	360	130	130	55	205	345
46.	25,000 - 29,999.....	230	150	80	65	185	290
47.	30,000 - 34,999.....	305	115	80	40	115	310
48.	35,000 - 39,999.....	205	80	45	20	80	165
49.	40,000 - 49,999.....	250	145	60	35	150	330
50.	50,000 and over.....	250	125	85	65	195	370
51.	Average income.....	\$ 26,724	\$ 21,966	\$ 22,202	\$ 13,731	\$ 24,988	\$ 28,551
52.	Median income.....	\$ 23,220	\$ 17,079	\$ 18,338	\$ 8,869	\$ 16,380	\$ 24,864
53.	Standard error of average income.....	\$ 785	\$ 814	\$ 1,140	\$ 692	\$ 2,388	\$ 848

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 040	Hamilton 041	Hamilton 042	Hamilton 043	Hamilton 044	Hamilton 045	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)							
selon la composition du revenu total (41)							
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
73.5%	76.2%	75.7%	70.4%	70.2%	72.7%	Revenu d'emploi.....	2.
11.4%	14.9%	14.3%	10.8%	12.6%	8.0%	Transferts gouvernementaux.....	3.
15.1%	8.9%	10.0%	18.8%	17.2%	19.3%	Autres revenus.....	4.
Revenu d'emploi (42)							
selon le sexe et le travail en 1985							
Hommes							
385	365	455	825	720	795	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 31,391	\$ 22,754	\$ 26,677	\$ 32,534	\$ 29,013	\$ 41,223	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 1,767	\$ 1,076	\$ 771	\$ 2,562	\$ 1,150	\$ 2,318	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
260	280	220	625	560	435	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 10,791	\$ 15,427	\$ 13,269	\$ 11,565	\$ 11,493	\$ 16,472	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,117	\$ 1,393	\$ 1,493	\$ 1,562	\$ 928	\$ 2,789	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
Femmes							
250	245	255	530	565	405	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 20,044	\$ 18,687	\$ 20,758	\$ 19,283	\$ 19,844	\$ 26,621	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 1,588	\$ 1,619	\$ 1,080	\$ 768	\$ 850	\$ 1,077	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
345	325	370	780	715	610	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 8,748	\$ 9,223	\$ 7,019	\$ 7,836	\$ 7,362	\$ 11,369	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 891	\$ 893	\$ 665	\$ 599	\$ 560	\$ 1,388	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement.....							17.
530	560	715	1,320	1,245	1,165	Moins de \$5,000.....	18.
20	25	50	30	60	5	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
25	25	30	30	35	20	10,000 - 14,999.....	20.
65	80	65	40	150	55	15,000 - 19,999.....	21.
80	50	65	145	125	35	20,000 - 24,999.....	22.
50	40	40	145	110	70	25,000 - 29,999.....	23.
35	95	95	145	125	60	30,000 - 34,999.....	24.
55	40	100	135	100	85	35,000 - 39,999.....	25.
60	40	65	135	155	125	40,000 - 49,999.....	26.
55	90	100	190	215	150	50,000 et plus.....	27.
95	80	100	325	180	570	Revenu moyen.....	28.
\$ 34,555	\$ 31,949	\$ 31,441	\$ 43,889	\$ 33,177	\$ 58,323	Revenu médian.....	29.
\$ 31,082	\$ 27,899	\$ 30,766	\$ 34,468	\$ 31,166	\$ 49,285	Erreur type du revenu moyen.....	30.
\$ 2,437	\$ 1,770	\$ 1,322	\$ 3,562	\$ 1,177	\$ 2,619		
Fréquence des unités à faible revenu (38)							
565	605	730	1,360	1,280	1,175	Toutes les familles économiques.....	31.
120	110	120	140	195	50	Familles économiques à faible revenu.....	32.
21.3%	18.4%	16.4%	10.5%	15.2%	4.4%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
555	505	385	745	1,015	515	Toutes les personnes seules.....	34.
150	250	130	365	320	195	Personnes seules à faible revenu.....	35.
27.1%	49.3%	34.6%	49.1%	31.1%	37.4%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
2,120	2,275	2,530	4,755	4,300	4,070	Population totale dans les ménages privés.....	37.
465	565	480	800	810	330	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
21.9%	24.8%	18.9%	16.8%	18.8%	8.1%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
1,045	1,045	1,055	1,955	2,210	1,585	Revenu des ménages - Tous les ménages privés.....	40.
60	65	50	60	120	25	Moins de \$5,000.....	41.
65	195	115	175	215	100	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
170	120	110	130	325	125	10,000 - 14,999.....	43.
160	85	85	250	280	105	15,000 - 19,999.....	44.
105	125	105	190	230	100	20,000 - 24,999.....	45.
95	125	140	205	195	85	25,000 - 29,999.....	46.
90	70	135	215	160	110	30,000 - 34,999.....	47.
95	35	65	175	170	150	35,000 - 39,999.....	48.
80	110	115	215	260	180	40,000 - 49,999.....	49.
130	115	135	340	260	610	50,000 et plus.....	50.
\$ 28,802	\$ 25,624	\$ 28,608	\$ 36,350	\$ 28,153	\$ 49,621	Revenu moyen.....	51.
\$ 23,734	\$ 21,999	\$ 26,847	\$ 29,166	\$ 23,221	\$ 39,971	Revenu médian.....	52.
\$ 1,457	\$ 1,228	\$ 1,100	\$ 2,512	\$ 861	\$ 2,162	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Hamilton 046	Hamilton 047	Hamilton 048	Hamilton 049	Hamilton 050	Hamilton 051
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	3,145	3,435	1,470	2,050	4,430	4,160
2.	Total population (non-institutional) (1).....	3,095	3,320	1,460	1,855	4,465	4,075
	by home language						
3.	Single responses.....	2,940	3,075	1,355	1,765	4,130	3,810
4.	English.....	2,810	2,560	1,230	1,445	3,455	3,285
5.	French.....	-	5	-	15	45	70
6.	Non-official languages.....	130	515	125	300	635	455
7.	Italian.....	65	140	20	30	200	165
8.	Portuguese.....	-	110	45	45	175	-
9.	Polish.....	-	20	-	35	5	25
10.	Croatian.....	5	-	-	5	20	-
11.	Chinese.....	10	60	10	25	15	40
12.	Other languages.....	55	195	45	155	220	220
13.	Multiple responses.....	155	240	110	95	335	270
	by official language						
14.	English only.....	2,795	3,060	1,250	1,675	4,070	3,625
15.	French only.....	-	-	-	-	5	-
16.	Both English and French.....	295	145	160	110	240	370
17.	Neither English nor French.....	10	110	50	70	145	80
	by ethnic origin						
18.	Single origins.....	1,965	2,435	950	1,415	3,245	2,940
19.	British (2).....	1,020	1,160	485	685	1,655	1,375
20.	French (3).....	40	75	50	100	170	210
21.	Italian.....	240	210	90	100	375	430
22.	Dutch (Netherlands).....	40	25	30	25	20	30
23.	German.....	175	130	10	35	100	120
24.	Polish.....	75	85	5	50	30	100
25.	Ukrainian.....	60	65	5	5	50	100
26.	Other single origins.....	310	690	275	425	845	575
27.	Multiple origins (4).....	1,135	885	510	440	1,220	1,140
	by citizenship						
28.	Canadian citizenship (5).....	2,950	3,040	1,330	1,660	4,070	3,760
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	140	280	130	190	395	325
	by place of birth						
30.	Non-immigrant population (7).....	2,315	2,305	1,100	1,225	3,010	3,005
31.	Born in province of residence.....	2,020	2,100	905	995	2,575	2,600
32.	Immigrant population.....	785	1,015	365	630	1,450	1,075
33.	United States of America.....	70	30	15	10	20	40
34.	Other Americas (8).....	10	30	15	155	45	125
35.	United Kingdom.....	240	270	60	95	410	165
36.	Other Europe (9).....	375	610	175	265	805	645
37.	Africa.....	30	-	5	5	5	-
38.	Asia.....	60	70	85	95	150	105
39.	Other (10).....	5	-	5	5	25	-
40.	Total immigrant population.....	780	1,010	365	635	1,455	1,070
	by period of immigration						
41.	Before 1946.....	170	150	25	100	240	130
42.	1946 - 1966.....	410	470	160	225	640	510
43.	1967 - 1977.....	100	260	115	145	350	255
44.	1978 - 1982.....	35	135	55	80	165	130
45.	1983 - 1986 (11).....	60	-	15	80	50	50
	by age at immigration						
46.	0 - 4 years.....	100	100	60	75	160	140
47.	5 - 19 years.....	270	280	85	145	415	260
48.	20 years and over.....	420	630	215	410	880	680
49.	Total population 5 years and over.....	2,935	3,155	1,435	1,780	4,195	3,800
	by mobility status						
50.	Non-movers.....	1,615	1,920	360	785	1,955	2,045
51.	Movers.....	1,325	1,240	1,075	995	2,240	1,755
52.	Non-migrants (12).....	710	895	660	635	1,565	1,255
53.	Migrants (13).....	610	345	415	365	675	495
54.	From same CMA/CA.....	140	55	75	75	120	110
55.	From same province (14).....	325	200	270	105	345	215
56.	From different province.....	85	65	45	45	80	115
57.	From outside Canada.....	55	25	20	140	130	50

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 052	Hamilton 053	Hamilton 054	Hamilton 055	Hamilton 056	Hamilton 057	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
3,960	3,560	2,955	3,210	3,590	3,380	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
3,960	3,560	2,925	3,210	3,765	3,420	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
3,615	3,380	2,765	3,075	3,480	3,315	selon la langue parlée à la maison	
3,020	2,895	2,585	2,865	3,025	3,120	Réponses uniques.....	3.
15	20	25	-	20	-	Anglais.....	4.
580	470	160	210	440	195	Français.....	5.
135	190	55	110	180	95	Langues non officielles.....	6.
10	-	-	-	45	-	Italien.....	7.
180	100	10	30	85	25	Portugais.....	8.
10	25	10	5	15	25	Polonais.....	9.
-	10	-	-	-	-	Croate.....	10.
250	140	75	60	120	50	Chinois.....	11.
350	180	155	135	285	105	Autres langues.....	12.
						Réponses multiples.....	13.
3,670	3,330	2,725	3,015	3,520	3,295	selon la langue officielle	
-	-	10	-	15	-	Anglais seulement.....	14.
185	180	165	165	155	80	Français seulement.....	15.
105	50	20	25	75	45	Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
2,770	2,520	1,880	2,140	2,745	2,540	selon l'origine ethnique	
1,150	1,235	1,220	1,285	1,535	1,650	Origines uniques.....	18.
120	85	115	135	125	150	Britannique (2).....	19.
385	440	145	200	355	220	Français (3).....	20.
20	15	20	25	10	25	Italien.....	21.
110	10	45	45	30	60	Hollandais (Néerlandais).....	22.
365	280	65	75	195	65	Allemand.....	23.
215	55	10	100	125	70	Polonais.....	24.
410	400	270	265	370	295	Ukrainien.....	25.
1,190	1,040	1,045	1,070	1,020	880	Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
3,785	3,420	2,755	3,135	3,610	3,275	selon la citoyenneté	
175	140	170	75	155	140	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
2,820	2,600	2,355	2,600	2,755	2,820	selon le lieu de naissance	
2,465	2,260	2,065	2,315	2,395	2,415	Population non immigrante (7).....	30.
1,140	960	570	610	1,015	600	Née dans la province de résidence.....	31.
15	25	15	30	25	25	Population immigrante.....	32.
55	25	20	5	-	25	États-Unis d'Amérique.....	33.
150	205	230	210	350	255	Autres Amériques (8).....	34.
905	690	265	350	635	295	Royaume-Uni.....	35.
-	-	-	-	-	-	Autres Europe (9).....	36.
10	10	45	10	-	-	Afrique.....	37.
5	-	-	5	-	-	Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
1,140	960	565	610	1,010	600	Population immigrante totale.....	40.
150	130	175	170	200	205	selon la période d'immigration	
660	460	245	285	520	235	Avant 1946.....	41.
250	315	95	140	210	135	1946 - 1966.....	42.
50	40	15	5	70	25	1967 - 1977.....	43.
30	10	35	5	5	10	1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
155	130	75	70	110	100	selon l'âge à l'immigration	
200	310	165	205	270	165	0 - 4 ans.....	46.
785	520	325	335	630	330	5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
3,695	3,295	2,700	2,950	3,525	3,165	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
1,715	1,935	1,535	1,905	2,335	1,805	selon la mobilité	
1,975	1,360	1,170	1,045	1,185	1,360	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
1,410	1,035	930	890	960	1,135	Personnes ayant déménagé.....	51.
565	330	235	160	230	225	Non-migrants (12).....	52.
170	100	80	40	65	85	Migrants (13).....	53.
200	125	75	70	105	105	D'une même RNR/AR.....	54.
115	60	25	35	15	15	D'une même province (14).....	55.
80	40	60	5	35	15	D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 045	Hamilton 047	Hamilton 048	Hamilton 049	Hamilton 050	Hamilton 051
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over.....	2,720	2,850	1,400	1,655	3,770	3,325
2.	by highest level of schooling						
	Less than Grade 9 (15).....	345	670	205	525	1,130	910
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	595	920	305	550	1,285	1,070
4.	- With secondary certificate.....	350	275	140	135	385	405
5.	Trades certificate or diploma.....	80	60	50	30	100	120
6.	Other non-university education only (16)						
	- Without certificate.....	180	255	145	85	290	190
7.	- With certificate (17).....	325	290	220	165	305	325
8.	University (18) - Without degree.....	365	130	150	100	145	155
9.	- With degree.....	485	260	195	80	135	160
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary (19) qualifications...	555	420	295	185	315	395
11.	Educational, recreational and counselling services.....	40	10	10	-	5	15
12.	Fine and applied arts.....	30	20	25	5	15	10
13.	Humanities and related fields.....	40	40	30	15	35	10
14.	Social sciences and related fields.....	80	40	20	20	40	30
15.	Commerce, management and business admin. ...	55	65	25	25	20	55
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	20	15	10	30	20	30
17.	Engineering and applied sciences.....	50	5	20	-	15	-
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	160	190	95	75	160	220
19.	Health professions, sciences and tech.	30	10	20	-	10	15
20.	Mathematics and physical sciences.....	55	25	35	10	5	5
21.	All other (20).....	-	-	-	-	-	-
22.	Females with postsecondary (19) qualifications...	525	240	235	100	275	325
23.	Educational, recreational and counselling services.....	105	20	5	15	20	40
24.	Fine and applied arts.....	20	40	15	20	50	35
25.	Humanities and related fields.....	45	25	20	-	25	35
26.	Social sciences and related fields.....	65	25	35	5	20	35
27.	Commerce, management and business admin. ...	85	50	90	25	65	90
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	35	10	10	-	20	5
29.	Engineering and applied sciences.....	-	-	10	-	-	-
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	25	5	20	10	-	20
31.	Health professions, sciences and tech.	130	60	30	25	70	50
32.	Mathematics and physical sciences.....	20	-	5	-	-	15
33.	All other (20).....	5	-	-	-	5	-
	by labour force activity						
34.	Males - 15 years and over.....	1,300	1,370	725	875	1,730	1,555
35.	In the labour force.....	1,010	965	620	510	1,055	1,060
36.	Employed.....	975	915	580	435	910	965
37.	Unemployed.....	30	45	35	70	140	90
38.	Participation rate.....	77.7	70.4	85.5	58.3	61.0	68.2
39.	Married (excludes separated).....	75.5	74.7	78.9	52.5	65.5	75.9
40.	Unemployment rate.....	3.0	4.7	5.6	13.7	13.3	8.5
41.	Females - 15 years and over.....	1,415	1,485	675	775	2,040	1,765
42.	In the labour force.....	805	665	440	290	730	820
43.	Employed.....	745	580	405	255	645	745
44.	Unemployed.....	60	90	40	40	85	70
45.	Participation rate.....	56.9	44.8	65.2	37.4	35.8	46.5
46.	Married (excludes separated).....	57.6	42.6	62.3	37.3	43.2	49.7
47.	Unemployment rate.....	7.5	13.5	9.1	13.8	11.6	8.5
48.	Both sexes - Participation rate.....	66.7	56.9	75.7	48.3	47.3	56.5
49.	15-24 years.....	75.5	73.5	82.1	59.0	66.0	69.6
50.	25 years and over.....	64.6	53.3	73.3	45.2	42.9	52.8
51.	Married (excludes separated).....	66.3	58.4	70.9	45.8	54.6	62.9
52.	Unemployment rate.....	4.7	8.0	7.5	13.8	12.6	8.8
53.	15-24 years.....	10.8	20.0	6.3	4.1	16.8	17.5
54.	25 years and over.....	3.5	4.4	6.1	17.9	11.1	5.1

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 052	Hamilton 053	Hamilton 054	Hamilton 055	Hamilton 056	Hamilton 057	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
3,345	2,790	2,350	2,555	3,110	2,735	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
720	755	550	520	850	770	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
1,010	835	930	920	1,065	1,080	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
370	355	300	395	455	285	9e-13e année - Sans certificat d'études	
80	95	45	90	110	85	secondaires.....	3.
						- Avec certificat d'études	
245	180	110	190	205	210	secondaires.....	4.
470	425	245	275	295	210	Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	5.
240	95	120	125	85	55	Autres études non universitaires	
210	45	45	40	55	35	seulement(16)	
						- Sans certificat.....	6.
						- Avec certificat(17).....	7.
						Études universitaires(18) - Sans grade.....	8.
						- Avec grade.....	9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
455	305	205	275	290	185	Hommes ayant terminé des études	
15	20	10	-	-	-	postsecondaires(19).....	10.
15	25	-	5	5	10	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
25	20	20	5	-	15	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
50	10	5	5	10	-	Lettres, sciences humaines et disciplines	
65	30	30	65	15	5	connexes.....	13.
15	5	-	-	-	15	Sciences sociales et disciplines connexes...	14.
30	5	5	5	-	-	Commerce, gestion et admin. des affaires....	15.
						Sciences et techniques agricoles et	
215	175	135	185	255	140	biologiques.....	16.
15	10	-	-	5	5	Génie et sciences appliquées.....	17.
10	-	-	5	-	-	Techniques et métiers du génie et des	
-	10	-	-	-	-	sciences appliquées.....	18.
						Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
						Mathématiques et sciences physiques.....	20.
						Autres disciplines(20).....	21.
425	320	185	150	200	165	Femmes ayant terminé des études	
40	10	25	-	20	5	postsecondaires(19).....	22.
55	70	15	40	25	15	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
15	15	30	-	10	-	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
75	15	5	10	5	20	Lettres, sciences humaines et disciplines	
70	90	35	45	75	50	connexes.....	25.
15	20	-	5	10	15	Sciences sociales et disciplines connexes...	26.
-	-	-	-	-	-	Commerce, gestion et admin. des affaires....	27.
35	20	10	30	10	15	Sciences et techniques agricoles et	
115	70	60	25	45	40	biologiques.....	28.
5	-	10	5	10	-	Génie et sciences appliquées.....	29.
5	-	-	-	-	-	Techniques et métiers du génie et des	
						sciences appliquées.....	30.
						Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
						Mathématiques et sciences physiques.....	32.
						Autres disciplines(20).....	33.
1,585	1,365	1,105	1,225	1,540	1,340	selon l'activité	
1,205	1,040	730	885	1,055	955	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
1,080	915	665	830	980	880	Faisant partie de la population active.....	35.
125	130	70	60	75	75	Occupés.....	36.
76.0	76.2	66.1	72.2	68.5	71.3	En chômage.....	37.
75.7	78.8	74.0	72.7	68.2	76.1	Taux d'activité.....	38.
10.4	12.5	9.6	6.8	7.1	7.9	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
1,765	1,430	1,250	1,330	1,570	1,395	Taux de chômage.....	40.
905	715	565	640	785	595	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
845	660	495	575	715	530	Faisant partie de la population active.....	42.
55	50	75	70	65	60	Occupées.....	43.
51.3	50.0	45.2	48.1	50.0	42.7	En chômage.....	44.
48.6	48.1	43.1	44.0	46.0	46.0	Taux d'activité.....	45.
6.1	7.0	13.3	10.9	8.3	10.1	Mariées (ne comprend pas les séparées)....	46.
63.1	62.7	55.3	59.7	58.9	56.7	Taux de chômage.....	47.
70.3	67.2	57.5	78.3	69.9	62.6	Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
61.0	61.4	54.8	55.8	56.5	55.2	15-24 ans.....	49.
						25 ans et plus.....	50.
61.5	63.7	59.0	58.3	57.5	61.3	Marié(e)s (ne comprend pas les	
8.7	10.3	10.8	8.5	7.6	8.7	séparé(e)s).....	51.
13.7	21.3	24.0	13.9	13.9	19.4	Taux de chômage.....	52.
7.2	7.0	7.6	6.4	5.9	6.0	15-24 ans.....	53.
						25 ans et plus.....	54.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 046	Hamilton 047	Hamilton 048	Hamilton 049	Hamilton 050	Hamilton 051
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	1,815	1,625	1,060	800	1,780	1,875
2.	Not applicable (21).....	20	35	10	35	70	40
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	1,795	1,595	1,050	765	1,715	1,835
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D)...	15	15	-	25	45	25
5.	Manufacturing industries (Division E).....	440	390	295	185	485	535
6.	Construction industries (Division F).....	60	105	30	40	155	140
Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....							
7.		80	105	45	35	95	140
8.	Trade industries (Divisions I and J).....	310	250	225	135	300	215
Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....							
9.		70	90	60	20	80	75
10.	Government service industries (Division N)...	85	75	40	5	35	50
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	725	560	365	320	520	655
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	1,005	965	610	500	1,010	1,040
Managerial, administrative and related occupations.....							
13.		120	100	30	20	40	60
Teaching and related occupations.....							
14.		80	35	25	20	-	10
Occupations in medicine and health.....							
15.		35	5	15	5	15	15
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
16.		190	85	95	5	80	50
Clerical and related occupations.....							
17.		55	80	70	50	20	25
Sales occupations.....							
18.		125	60	50	55	80	40
Service occupations.....							
19.		55	95	55	95	95	130
Primary occupations (25).....							
20.		5	40	5	20	25	35
21.	Processing occupations.....	75	100	55	30	85	125
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
22.		125	190	90	80	270	215
Construction trades occupations.....							
23.		50	75	40	40	140	105
Transport equipment operating occupations.....							
24.		30	25	30	20	90	100
Other (27).....							
25.		60	75	45	55	70	120
26.	Females - All occupations (23).....	790	630	445	270	705	795
Managerial, administrative and related occupations.....							
27.		60	50	45	5	20	15
Teaching and related occupations.....							
28.		95	20	35	5	20	30
Occupations in medicine and health.....							
29.		95	45	45	30	60	50
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
30.		60	45	15	25	40	45
Clerical and related occupations.....							
31.		230	190	170	45	140	240
Sales occupations.....							
32.		100	45	35	45	65	85
Service occupations.....							
33.		85	160	55	75	240	185
Primary occupations (25).....							
34.		15	5	-	-	35	10
35.	Processing occupations.....	-	15	5	20	15	15
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
36.		25	35	25	15	35	50
Construction trades occupations.....							
37.		-	-	-	-	-	-
Transport equipment operating occupations.....							
38.		5	-	10	-	-	5
Other (27).....							
39.		10	15	5	-	25	55
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	1,000	960	610	495	1,010	1,040
Paid workers (29).....							
41.		905	910	590	490	975	1,010
Self-employed (30).....							
42.		95	50	25	5	40	35
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	790	630	445	270	700	800
Paid workers (29).....							
44.		775	605	440	255	695	780
Self-employed (30).....							
45.		20	25	5	5	10	15

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 052	Hamilton 053	Hamilton 054	Hamilton 055	Hamilton 056	Hamilton 057	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2,110	1,750	1,305	1,530	1,835	1,550	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
15	45	10	30	20	30	Sans objet (21).....	2.
						selon les divisions d'industries (22)	
2,095	1,705	1,290	1,500	1,810	1,520	Toutes les industries (23).....	3.
20	-	10	-	10	5	Industries primaires (divisions A,B,C et D)...	4.
650	580	420	575	660	505	Industries manufacturières (division E).....	5.
135	75	75	85	150	95	Industries de la construction (division F)...	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
100	70	75	85	135	95	Industries du commerce (divisions I et J)...	8.
325	335	270	290	325	335	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
80	50	30	90	45	45	Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
60	50	50	20	30	45	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
730	550	360	355	460	390		
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
1,195	1,010	725	880	1,040	950	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
55	50	30	55	40	55	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
20	5	10	5	-	5	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
10	5	-	-	10	10	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
85	35	25	25	70	20	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
110	70	55	100	70	65	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
95	65	60	60	35	30	Travailleurs spécialisés dans les services..	19.
155	115	80	40	70	70	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
10	15	5	15	10	20	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
120	145	100	140	95	130	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
200	235	160	155	245	205	Travailleurs du bâtiment.....	23.
115	85	75	90	120	90	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
65	65	45	50	100	120	Autres (27).....	25.
160	120	80	145	170	130		
						Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
900	695	560	620	775	565	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
40	45	20	30	30	35	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
30	20	15	10	35	5	Médecine et santé.....	29.
120	65	40	35	55	30	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
60	40	25	15	20	25	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
215	195	180	260	240	165	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
115	65	50	85	70	50	Travailleurs spécialisés dans les services..	33.
205	150	180	145	205	190	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
5	-	5	-	-	-	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
20	60	15	10	35	5	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
40	10	20	30	65	50	Travailleurs du bâtiment.....	37.
5	20	-	-	-	-	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
5	-	5	-	5	-	Autres (27).....	39.
35	25	5	-	15	15		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
						Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28).....	40.
1,200	1,010	730	885	1,035	950	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
1,120	975	700	840	1,005	920	Travailleurs autonomes (30).....	42.
70	30	25	35	25	30		
						Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28).....	43.
900	695	565	620	770	570	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
870	680	550	585	770	545	Travailleuses autonomes (30).....	45.
30	15	10	35	5	15		

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 046	Hamilton 047	Hamilton 048	Hamilton 049	Hamilton 050	Hamilton 051
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	1,490	1,420	855	925	2,170	1,710
2.	Average number of rooms per dwelling.....	5.1	5.4	3.9	4.0	4.5	5.3
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 79,913	\$ 62,698	\$ 67,084	\$ 40,344	\$ 51,822	\$ 62,441
by period of construction							
4.	Before 1946.....	520	855	120	330	1,060	1,110
5.	1946 - 1960.....	480	135	40	55	145	155
6.	1961 - 1970.....	315	25	110	105	120	75
7.	1971 - 1980.....	170	405	585	425	740	370
8.	1981 - 1986 (11).....	-	-	-	15	105	-
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	1,480	1,385	835	900	2,115	1,695
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	995	850	485	800	1,750	955
11.	Electricity (34).....	210	465	325	90	315	595
12.	Oil (35).....	275	100	40	35	90	155
13.	Other fuels (36).....	10	15	5	-	20	5
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	1,485	1,420	855	925	2,170	1,715
15.	Average number of persons per room.....	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4
16.	Tenant one-family households without additional persons (37).....	240	215	255	265	445	395
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 407	\$ 365	\$ 474	\$ 336	\$ 391	\$ 358
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	40	80	75	120	165	130
19.	Owner one-family households without additional persons (37).....	560	520	30	40	400	425
20.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 491	\$ 306	\$ 396	\$ 171	\$ 333	\$ 452
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	40	20	5	-	45	55
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	1,260	1,305	710	835	1,575	1,450
23.	Under \$1,000 (40).....	35	30	5	35	40	80
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	65	40	55	80	70	65
25.	3,000 - 4,999.....	40	35	35	95	120	100
26.	5,000 - 6,999.....	45	90	40	90	165	70
27.	7,000 - 9,999.....	135	150	90	185	285	175
28.	10,000 - 14,999.....	175	170	110	120	280	215
29.	15,000 - 19,999.....	160	170	95	65	130	115
30.	20,000 - 24,999.....	110	165	115	30	185	140
31.	25,000 - 29,999.....	105	155	65	45	85	140
32.	30,000 - 34,999.....	155	130	30	25	85	170
33.	35,000 and over.....	235	175	75	60	125	170
34.	Average income.....	\$ 22,528	\$ 20,893	\$ 17,820	\$ 12,690	\$ 15,185	\$ 18,419
35.	Median income.....	\$ 19,309	\$ 19,404	\$ 15,702	\$ 9,006	\$ 11,206	\$ 15,207
36.	Standard error of average income.....	\$ 1,023	\$ 792	\$ 1,000	\$ 834	\$ 551	\$ 695
37.	Females 15 years and over with income.....	1,275	1,190	620	620	1,765	1,510
38.	Under \$1,000 (40).....	80	75	5	40	85	105
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	90	100	40	60	185	140
40.	3,000 - 4,999.....	100	115	45	125	165	170
41.	5,000 - 6,999.....	110	175	70	90	220	175
42.	7,000 - 9,999.....	190	260	120	185	560	410
43.	10,000 - 14,999.....	255	195	170	60	330	220
44.	15,000 - 19,999.....	175	120	85	40	115	140
45.	20,000 - 24,999.....	100	45	20	10	75	75
46.	25,000 - 29,999.....	60	40	25	-	10	35
47.	30,000 - 34,999.....	50	10	20	-	5	25
48.	35,000 and over.....	55	55	15	5	15	20
49.	Average income.....	\$ 13,558	\$ 10,936	\$ 11,989	\$ 7,422	\$ 8,884	\$ 9,780
50.	Median income.....	\$ 11,225	\$ 8,654	\$ 10,884	\$ 6,923	\$ 8,421	\$ 8,460
51.	Standard error of average income.....	\$ 612	\$ 558	\$ 627	\$ 449	\$ 312	\$ 423

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 052	Hamilton 053	Hamilton 054	Hamilton 055	Hamilton 056	Hamilton 057	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
1,705	1,315	1,160	1,205	1,405	1,350	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
6.1	6.0	5.4	6.0	5.6	5.2	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 75,785	\$ 57,812	\$ 49,743	\$ 53,931	\$ 56,469	\$ 47,226	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
1,310	1,105	1,005	955	725	910	Avant 1946.....	4.
280	125	125	210	485	290	1946 - 1960.....	5.
80	55	20	25	115	70	1961 - 1970.....	6.
35	25	10	15	85	80	1971 - 1980.....	7.
10	-	-	-	-	5	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,675	1,300	1,130	1,200	1,340	1,320	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
1,285	1,000	915	965	1,075	1,060	Gaz (33).....	10.
160	70	35	50	105	115	Électricité (34).....	11.
235	225	200	185	210	165	Huile (mazout) (35).....	12.
25	15	10	-	25	10	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
1,705	1,310	1,160	1,205	1,405	1,355	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37)							
345	170	130	85	145	150	Loyer brut moyen (mensuel).....	16.
\$ 457	\$ 362	\$ 355	\$ 563	\$ 403	\$ 542	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	17.
140	60	70	45	45	55		18.
Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)							
560	610	535	745	875	700	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	19.
\$ 496	\$ 427	\$ 403	\$ 433	\$ 392	\$ 416	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	20.
115	95	70	70	110	60		21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
1,495	1,270	1,000	1,160	1,430	1,270	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
35	50	40	30	30	10	Moins de \$1,000 (40).....	23.
55	85	45	55	65	45	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
100	70	45	60	90	75	3,000 - 4,999.....	25.
110	90	50	50	45	45	5,000 - 6,999.....	26.
165	85	115	95	135	125	7,000 - 9,999.....	27.
180	180	145	160	210	220	10,000 - 14,999.....	28.
160	140	95	85	160	145	15,000 - 19,999.....	29.
185	155	80	105	145	150	20,000 - 24,999.....	30.
150	140	155	120	175	150	25,000 - 29,999.....	31.
165	130	105	230	185	145	30,000 - 34,999.....	32.
185	135	120	160	195	155	35,000 et plus.....	33.
\$ 19,041	\$ 18,555	\$ 19,459	\$ 21,212	\$ 20,332	\$ 19,794	Revenu moyen.....	34.
\$ 17,031	\$ 17,119	\$ 17,941	\$ 21,934	\$ 19,620	\$ 18,593	Revenu médian.....	35.
\$ 649	\$ 745	\$ 806	\$ 737	\$ 650	\$ 663	Erreur type du revenu moyen.....	36.
1,495	1,105	985	1,085	1,290	1,075	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
85	90	90	100	135	85	Moins de \$1,000 (40).....	38.
120	125	75	105	110	80	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
225	150	80	115	150	100	3,000 - 4,999.....	40.
235	130	140	125	180	205	5,000 - 6,999.....	41.
270	225	265	260	265	245	7,000 - 9,999.....	42.
185	170	135	130	170	155	10,000 - 14,999.....	43.
155	85	105	125	125	125	15,000 - 19,999.....	44.
105	90	55	75	75	40	20,000 - 24,999.....	45.
50	25	15	35	65	25	25,000 - 29,999.....	46.
25	-	15	10	-	5	30,000 - 34,999.....	47.
30	5	-	5	10	5	35,000 et plus.....	48.
\$ 10,332	\$ 9,172	\$ 9,406	\$ 9,658	\$ 9,437	\$ 9,275	Revenu moyen.....	49.
\$ 8,111	\$ 8,053	\$ 8,291	\$ 8,335	\$ 7,725	\$ 7,939	Revenu médian.....	50.
\$ 448	\$ 428	\$ 434	\$ 461	\$ 425	\$ 440	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 046	Hamilton 047	Hamilton 048	Hamilton 049	Hamilton 050	Hamilton 051
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
by composition of total income (41)							
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	74.4%	69.5%	82.7%	63.2%	59.7%	71.6%
3.	Government transfer payments.....	11.1%	16.2%	10.0%	29.2%	30.3%	21.0%
4.	Other income.....	14.5%	14.2%	7.3%	7.6%	10.0%	7.3%
Employment income (42)							
by sex and work activity in 1985							
Males							
5.	Worked full year, full time (43).....	645	600	335	260	495	635
6.	Average employment income.....	\$ 27,259	\$ 25,396	\$ 23,135	\$ 20,650	\$ 23,178	\$ 26,098
7.	Standard error of average employment income...	\$ 1,265	\$ 850	\$ 1,431	\$ 1,769	\$ 954	\$ 890
8.	Worked part year or part time (44).....	375	355	270	260	505	385
9.	Average employment income.....	\$ 12,028	\$ 14,590	\$ 11,928	\$ 8,737	\$ 10,156	\$ 12,559
10.	Standard error of average employment income...	\$ 1,080	\$ 1,808	\$ 1,345	\$ 987	\$ 843	\$ 1,195
Females							
11.	Worked full year, full time (43).....	430	270	225	60	325	295
12.	Average employment income.....	\$ 19,575	\$ 16,989	\$ 16,383	\$ 10,231	\$ 14,563	\$ 16,479
13.	Standard error of average employment income...	\$ 979	\$ 1,127	\$ 1,005	\$ 1,562	\$ 876	\$ 1,026
14.	Worked part year or part time (44).....	390	335	240	215	420	510
15.	Average employment income.....	\$ 8,184	\$ 7,097	\$ 8,149	\$ 6,004	\$ 5,487	\$ 5,969
16.	Standard error of average employment income...	\$ 805	\$ 917	\$ 795	\$ 841	\$ 507	\$ 537
17.	Family income - All census families.....	840	830	295	375	1,000	990
18.	Under \$5,000.....	25	30	20	40	65	50
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	15	20	25	70	125	100
20.	10,000 - 14,999.....	50	65	30	85	145	95
21.	15,000 - 19,999.....	55	125	55	75	165	105
22.	20,000 - 24,999.....	65	100	45	35	85	95
23.	25,000 - 29,999.....	100	105	45	15	65	105
24.	30,000 - 34,999.....	80	85	20	20	120	115
25.	35,000 - 39,999.....	90	55	10	5	110	75
26.	40,000 - 49,999.....	160	105	30	10	85	125
27.	50,000 and over.....	195	135	20	10	35	120
28.	Average income.....	\$ 38,684	\$ 32,216	\$ 25,540	\$ 17,289	\$ 23,084	\$ 29,071
29.	Median income.....	\$ 37,085	\$ 27,599	\$ 22,599	\$ 14,416	\$ 19,570	\$ 27,888
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,621	\$ 1,350	\$ 2,042	\$ 1,358	\$ 856	\$ 1,142
Incidence of low income (38)							
31.	All economic families.....	880	885	310	390	1,035	975
32.	Low income economic families.....	65	160	85	210	365	245
33.	Incidence of low income (45).....	7.4%	18.3%	28.4%	52.9%	35.0%	25.2%
34.	All unattached individuals.....	670	635	670	625	1,310	840
35.	Low income unattached individuals.....	225	310	210	435	845	465
36.	Incidence of low income (45).....	34.0%	49.0%	31.8%	70.2%	64.3%	55.6%
37.	Total population in private households.....	3,075	3,295	1,375	1,815	4,420	4,035
38.	Persons in low income family units.....	390	800	415	1,025	1,965	1,290
39.	Incidence of low income (45).....	12.7%	24.3%	30.2%	56.3%	44.5%	32.0%
40.	Household income - All private households.....	1,490	1,420	855	925	2,170	1,710
41.	Under \$5,000.....	75	70	60	135	185	125
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	130	240	100	330	650	400
43.	10,000 - 14,999.....	195	175	170	145	380	180
44.	15,000 - 19,999.....	135	185	155	95	250	195
45.	20,000 - 24,999.....	130	140	85	45	160	105
46.	25,000 - 29,999.....	145	125	125	45	90	140
47.	30,000 - 34,999.....	160	110	40	40	130	150
48.	35,000 - 39,999.....	105	70	35	30	150	90
49.	40,000 - 49,999.....	185	130	50	30	115	160
50.	50,000 and over.....	225	175	40	40	60	170
51.	Average income.....	\$ 30,118	\$ 26,554	\$ 21,520	\$ 15,640	\$ 17,922	\$ 23,957
52.	Median income.....	\$ 27,874	\$ 22,211	\$ 17,543	\$ 9,970	\$ 13,039	\$ 18,537
53.	Standard error of average income.....	\$ 1,062	\$ 1,069	\$ 1,050	\$ 951	\$ 574	\$ 867

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 052	Hamilton 053	Hamilton 054	Hamilton 055	Hamilton 056	Hamilton 057	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						selon la composition du revenu total (41)	
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
77.0%	77.8%	73.7%	75.4%	73.1%	74.5%	Revenu d'emploi.....	2.
14.6%	14.6%	19.2%	15.0%	17.3%	18.3%	Transferts gouvernementaux.....	3.
8.4%	7.6%	7.2%	9.5%	9.7%	7.2%	Autres revenus.....	4.
						Revenu d'emploi (42)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
						Hommes	
660	570	405	565	575	590	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 26,046	\$ 25,582	\$ 27,433	\$ 27,692	\$ 27,894	\$ 26,128	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 844	\$ 918	\$ 1,053	\$ 747	\$ 752	\$ 692	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
490	415	315	305	405	325	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 12,318	\$ 11,806	\$ 14,193	\$ 12,535	\$ 14,686	\$ 13,206	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 957	\$ 1,069	\$ 1,309	\$ 1,326	\$ 1,137	\$ 1,128	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
						Femmes	
445	275	265	295	275	225	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 16,336	\$ 15,218	\$ 14,311	\$ 15,259	\$ 16,125	\$ 15,570	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 780	\$ 875	\$ 860	\$ 816	\$ 874	\$ 876	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
505	440	305	340	560	380	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 6,483	\$ 5,819	\$ 5,444	\$ 5,293	\$ 6,504	\$ 7,446	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 607	\$ 455	\$ 593	\$ 606	\$ 566	\$ 675	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
						Revenu de la famille -	
1,045	955	790	915	1,130	920	Toutes les familles de recensement.....	17.
30	45	45	20	45	45	Moins de \$5,000.....	18.
120	65	85	40	60	30	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
125	95	60	105	85	95	10,000 - 14,999.....	20.
140	95	90	90	135	125	15,000 - 19,999.....	21.
95	105	70	80	125	75	20,000 - 24,999.....	22.
70	165	65	75	100	85	25,000 - 29,999.....	23.
130	115	115	200	115	115	30,000 - 34,999.....	24.
60	80	80	75	135	125	35,000 - 39,999.....	25.
135	100	95	155	185	155	40,000 - 49,999.....	26.
135	95	85	75	145	80	50,000 et plus.....	27.
\$ 28,694	\$ 28,131	\$ 28,008	\$ 30,264	\$ 31,445	\$ 30,162	Revenu moyen.....	28.
\$ 25,374	\$ 27,099	\$ 29,187	\$ 30,877	\$ 30,849	\$ 30,777	Revenu médian.....	29.
\$ 1,114	\$ 1,045	\$ 1,143	\$ 987	\$ 1,027	\$ 1,018	Erreur type du revenu moyen.....	30.
						Fréquence des unités à faible revenu (38)	
1,030	950	790	925	1,145	945	Toutes les familles économiques.....	31.
250	200	185	150	185	185	Familles économiques à faible revenu.....	32.
24.0%	20.9%	23.5%	16.4%	16.2%	19.7%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
795	445	415	320	325	480	Toutes les personnes seules.....	34.
400	225	230	115	155	270	Personnes seules à faible revenu.....	35.
50.3%	50.8%	55.3%	37.1%	48.3%	56.7%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
3,930	3,545	2,895	3,195	3,750	3,410	Population totale dans les ménages privés.....	37.
1,110	855	845	610	720	840	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
28.2%	24.1%	29.2%	19.1%	19.2%	24.7%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
						Revenu des ménages - Tous les ménages privés....	40.
125	100	70	40	75	80	Moins de \$5,000.....	41.
300	145	205	125	150	190	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
215	145	135	140	150	180	10,000 - 14,999.....	43.
205	100	115	100	130	145	15,000 - 19,999.....	44.
145	160	105	135	160	90	20,000 - 24,999.....	45.
110	185	85	70	135	120	25,000 - 29,999.....	46.
170	135	105	200	125	150	30,000 - 34,999.....	47.
75	90	105	90	140	125	35,000 - 39,999.....	48.
175	120	125	170	190	160	40,000 - 49,999.....	49.
180	130	105	140	150	100	50,000 et plus.....	50.
\$ 25,061	\$ 26,191	\$ 25,065	\$ 28,815	\$ 28,736	\$ 25,635	Revenu moyen.....	51.
\$ 20,106	\$ 25,124	\$ 21,661	\$ 29,858	\$ 26,394	\$ 23,968	Revenu médian.....	52.
\$ 886	\$ 933	\$ 954	\$ 928	\$ 973	\$ 910	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 058	Hamilton 059	Hamilton 060	Hamilton 061	Hamilton 062	Hamilton 063
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	2,805	3,665	2,925	3,750	4,200	3,070
2.	Total population (non-institutional) (1).....	2,840	3,620	2,925	3,755	3,865	3,045
by home language							
3.	Single responses.....	2,720	3,445	2,510	3,350	3,460	2,710
4.	English.....	2,545	3,025	1,770	2,660	2,415	1,765
5.	French.....	10	50	25	15	30	20
6.	Non-official languages.....	165	365	715	685	1,015	930
7.	Italian.....	35	70	310	295	355	280
8.	Portuguese.....	-	25	10	60	470	400
9.	Polish.....	15	100	215	60	15	-
10.	Croatian.....	-	80	5	-	10	-
11.	Chinese.....	-	-	15	55	20	80
12.	Other languages.....	105	90	160	215	145	175
13.	Multiple responses.....	120	175	415	405	400	335
by official language							
14.	English only.....	2,665	3,350	2,610	3,220	3,430	2,575
15.	French only.....	-	-	5	-	15	10
16.	Both English and French.....	140	200	170	220	190	130
17.	Neither English nor French.....	35	70	145	315	230	325
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	1,905	2,600	2,355	2,570	3,150	2,435
19.	British (2).....	1,245	1,490	740	1,020	1,240	850
20.	French (3).....	95	205	85	125	130	90
21.	Italian.....	80	180	655	510	565	485
22.	Dutch (Netherlands).....	10	-	15	10	15	10
23.	German.....	65	40	60	40	40	20
24.	Polish.....	75	205	405	120	40	-
25.	Ukrainian.....	85	85	105	55	45	15
26.	Other single origins.....	245	405	280	685	1,080	965
27.	Multiple origins (4).....	935	1,020	570	1,185	710	605
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	2,705	3,420	2,620	3,265	3,320	2,595
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	135	205	305	490	540	445
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	2,255	2,780	1,820	2,475	2,525	1,940
31.	Born in province of residence.....	1,880	2,300	1,575	2,115	2,260	1,735
32.	Immigrant population.....	580	845	1,100	1,280	1,335	1,105
33.	United States of America.....	35	15	15	30	30	25
34.	Other Americas (8).....	10	45	50	110	90	10
35.	United Kingdom.....	155	230	90	125	90	40
36.	Other Europe (9).....	320	530	920	760	1,100	880
37.	Africa.....	-	-	-	20	-	15
38.	Asia.....	55	10	35	235	30	125
39.	Other (10).....	5	15	-	-	-	-
40.	Total immigrant population.....	585	845	1,100	1,285	1,330	1,105
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	105	130	135	50	55	45
42.	1946 - 1966.....	290	330	535	565	560	460
43.	1967 - 1977.....	125	200	340	335	450	355
44.	1978 - 1982.....	30	145	10	145	140	165
45.	1983 - 1986 (11).....	35	35	80	190	125	90
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	85	145	135	185	180	60
47.	5 - 19 years.....	205	190	230	305	410	380
48.	20 years and over.....	295	510	735	790	745	660
49.	Total population 5 years and over.....	2,650	3,385	2,700	3,460	3,555	2,775
by mobility status							
50.	Non-movers.....	1,365	1,745	1,640	1,675	1,670	1,105
51.	Movers.....	1,280	1,635	1,065	1,785	1,885	1,570
52.	Non-migrants (12).....	845	1,285	800	1,085	1,290	1,175
53.	Migrants (13).....	430	345	260	700	595	495
54.	From same CMA/CA.....	100	30	30	20	55	70
55.	From same province (14).....	180	215	120	350	310	200
56.	From different province.....	95	5	20	100	30	80
57.	From outside Canada.....	65	95	85	235	195	145

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 064	Hamilton 065	Hamilton 066	Hamilton 067	Hamilton 068	Hamilton 069	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
1,990	2,990	6,040	2,500	1,125	980	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
2,000	3,015	6,035	2,720	1,165	940	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
selon la langue parlée à la maison							
1,810	2,620	5,560	2,475	1,110	855	Réponses uniques.....	3.
1,060	1,190	4,405	2,150	1,030	745	Anglais.....	4.
-	-	55	30	5	20	Français.....	5.
745	1,430	1,100	295	70	85	Langues non officielles.....	6.
320	160	150	90	15	15	Italien.....	7.
160	280	770	140	-	10	Portugais.....	8.
-	135	5	-	20	-	Polonais.....	9.
-	-	10	-	15	15	Croate.....	10.
115	185	20	-	-	-	Chinois.....	11.
155	675	150	55	25	40	Autres langues.....	12.
190	395	480	245	55	85	Réponses multiples.....	13.
selon la langue officielle							
1,695	2,460	5,345	2,515	1,060	870	Anglais seulement.....	14.
-	-	10	-	-	-	Français seulement.....	15.
110	100	315	115	95	50	Anglais et français.....	16.
195	450	370	95	15	20	Ni l'anglais ni le français.....	17.
selon l'origine ethnique							
1,730	2,610	4,460	1,925	760	625	Origines uniques.....	18.
365	505	1,945	1,070	475	295	Britannique (2).....	19.
80	20	215	120	65	40	Français (3).....	20.
635	260	475	240	30	35	Italien.....	21.
-	20	40	5	5	-	Hollandais (Néerlandais).....	22.
15	-	105	100	30	50	Allemand.....	23.
25	165	35	15	55	30	Polonais.....	24.
15	5	20	25	20	55	Ukrainien.....	25.
600	1,625	1,620	360	80	115	Autres origines uniques.....	26.
270	405	1,580	800	405	315	Origines multiples (4).....	27.
selon la citoyenneté							
1,675	2,025	5,420	2,465	1,125	915	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
320	995	620	250	40	25	Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
selon le lieu de naissance							
1,035	1,270	4,305	2,180	955	730	Population non immigrante (7).....	30.
975	1,180	3,825	1,895	790	670	Née dans la province de résidence.....	31.
965	1,745	1,735	540	210	205	Population immigrante.....	32.
5	20	30	35	35	-	États-Unis d'Amérique.....	33.
40	230	35	-	-	5	Autres Amériques (8).....	34.
15	60	160	85	25	45	Royaume-Uni.....	35.
720	725	1,385	375	150	125	Autres Européens (9).....	36.
5	15	15	10	-	-	Afrique.....	37.
180	700	95	45	-	25	Asie.....	38.
-	-	15	-	-	5	Autres (10).....	39.
965	1,745	1,735	540	210	205	Population immigrante totale.....	40.
selon la période d'immigration							
55	35	130	65	35	40	Avant 1946.....	41.
445	265	480	195	125	115	1946 - 1966.....	42.
230	435	825	175	25	55	1967 - 1977.....	43.
175	480	210	65	10	-	1978 - 1982.....	44.
55	540	85	40	15	-	1983 - 1986 (11).....	45.
selon l'âge à l'immigration							
125	230	295	110	20	20	0 - 4 ans.....	46.
240	475	440	140	40	60	5 - 19 ans.....	47.
600	1,040	1,000	290	145	130	20 ans et plus.....	48.
1,885	2,685	5,585	2,460	1,060	855	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
selon la mobilité							
1,155	1,305	2,920	1,230	470	550	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
735	1,380	2,665	1,230	595	305	Personnes ayant déménagé.....	51.
590	625	2,075	1,105	490	225	Non-migrants (12).....	52.
140	755	595	130	100	85	Migrants (13).....	53.
20	25	130	5	-	60	D'une même RMR/AR.....	54.
55	120	215	45	65	20	D'une même province (14).....	55.
35	15	85	15	20	-	D'une province différente.....	56.
35	590	165	60	20	10	De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 058	Hamilton 059	Hamilton 060	Hamilton 061	Hamilton 062	Hamilton 063
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over.....	2,295	2,825	2,240	2,910	3,065	2,290
2.	by highest level of schooling						
	Less than Grade 9(15).....	580	785	805	865	1,090	890
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	1,000	1,190	675	1,035	1,110	725
4.	- With secondary certificate.....	225	365	260	350	300	180
5.	Trades certificate or diploma.....	45	60	45	105	50	70
	Other non-university education only(16)						
6.	- Without certificate.....	150	110	165	160	145	150
7.	- With certificate(17).....	205	235	140	225	225	175
8.	University(18) - Without degree.....	40	80	70	110	105	65
9.	- With degree.....	45	10	90	60	50	35
by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	175	185	195	225	180	205
	Educational, recreational and counselling						
11.	services.....	5	15	5	-	5	-
12.	Fine and applied arts.....	-	5	15	5	15	-
13.	Humanities and related fields.....	-	10	35	5	15	5
14.	Social sciences and related fields.....	5	-	5	5	10	-
15.	Commerce, management and business admin.	-	10	20	30	40	20
	Agricultural and biological						
16.	sciences/technologies.....	10	15	-	5	15	10
17.	Engineering and applied sciences.....	10	-	5	5	-	-
	Engineering and applied science						
18.	technologies and trades.....	125	135	80	155	80	155
19.	Health professions, sciences and tech.	5	-	15	5	5	-
20.	Mathematics and physical sciences.....	15	-	15	5	5	10
21.	All other (20).....	-	5	-	-	-	5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	125	140	110	205	180	105
	Educational, recreational and counselling						
23.	services.....	5	-	15	5	15	-
24.	Fine and applied arts.....	15	25	15	40	10	15
25.	Humanities and related fields.....	5	-	10	35	10	5
26.	Social sciences and related fields.....	15	5	5	-	10	15
27.	Commerce, management and business admin.	45	50	30	45	65	55
	Agricultural and biological						
28.	sciences/technologies.....	-	5	10	5	15	10
29.	Engineering and applied sciences.....	-	-	5	-	-	-
	Engineering and applied science						
30.	technologies and trades.....	15	15	15	15	25	5
31.	Health professions, sciences and tech.	15	40	10	45	35	5
32.	Mathematics and physical sciences.....	5	-	-	-	-	-
33.	All other (20).....	-	-	-	-	-	-
by labour force activity							
34.	Males - 15 years and over.....	1,130	1,445	1,090	1,455	1,500	1,110
35.	In the labour force.....	775	1,085	765	970	1,035	730
36.	Employed.....	700	950	710	845	860	645
37.	Unemployed.....	80	140	55	130	175	80
38.	Participation rate.....	68.6	75.1	70.2	66.7	69.0	65.8
39.	Married (excludes separated).....	70.9	82.8	69.2	68.2	70.5	73.6
40.	Unemployment rate.....	10.3	12.9	7.2	13.4	16.9	11.0
41.	Females - 15 years and over.....	1,160	1,380	1,150	1,450	1,565	1,180
42.	In the labour force.....	550	655	560	700	750	520
43.	Employed.....	430	595	460	585	630	460
44.	Unemployed.....	110	60	100	110	125	60
45.	Participation rate.....	47.4	47.5	48.7	48.3	47.9	44.1
46.	Married (excludes separated).....	42.5	51.9	43.1	41.4	48.5	45.5
47.	Unemployment rate.....	20.0	9.2	17.9	15.7	16.7	11.5
48.	Both sexes - Participation rate.....	57.9	61.4	59.2	57.4	58.2	54.6
49.	15-24 years.....	61.7	65.3	67.7	68.7	66.0	61.6
50.	25 years and over.....	56.5	60.4	56.7	53.4	55.6	52.3
51.	Married (excludes separated).....	56.9	67.1	55.4	54.8	59.9	59.0
52.	Unemployment rate.....	14.3	11.5	12.1	14.4	16.2	11.6
53.	15-24 years.....	21.2	17.3	20.6	14.6	26.2	13.0
54.	25 years and over.....	12.1	10.1	8.9	14.3	12.6	11.6

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 064	Hamilton 065	Hamilton 066	Hamilton 067	Hamilton 068	Hamilton 069	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)							
1,680	2,185	4,590	1,940	885	750	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
735	595	1,485	640	340	220	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
440	700	1,715	790	310	275	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
220	220	440	140	130	100	9e-13e année - Sans certificat d'études	
25	60	130	45	15	25	secondaires.....	3.
						- Avec certificat d'études	
50	110	195	160	30	70	secondaires.....	4.
90	285	355	125	50	45	Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	5.
75	115	150	35	10	15	Autres études non universitaires	
50	105	125	5	-	-	seulement(16)	
						- Sans certificat.....	6.
						- Avec certificat(17).....	7.
						Études universitaires(18) - Sans grade.....	8.
						- Avec grade.....	9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
95	280	375	110	35	50	Hommes ayant terminé des études	
-	15	10	-	-	-	postsecondaires(19).....	10.
-	10	10	20	-	5	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
10	5	30	-	-	5	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
5	20	25	-	-	-	Lettres, sciences humaines et disciplines	
-	35	60	5	-	10	connexes.....	13.
5	10	25	-	-	-	Sciences sociales et disciplines connexes...	14.
5	30	5	-	-	-	Commerce, gestion et admin. des affaires....	15.
60	125	215	85	35	35	Sciences et techniques agricoles et	
-	15	5	-	-	-	biologiques.....	16.
10	15	-	-	-	-	Génie et sciences appliquées.....	17.
-	-	-	-	-	-	Techniques et métiers du génie et des	
80	225	275	75	30	35	sciences appliquées.....	18.
-	20	25	-	-	-	Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
20	5	35	5	-	-	Mathématiques et sciences physiques.....	20.
10	5	-	-	-	-	Autres disciplines(20).....	21.
10	75	90	30	10	30	Femmes ayant terminé des études	
-	10	20	20	10	-	postsecondaires(19).....	22.
-	5	-	-	-	-	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
5	15	30	-	-	5	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
25	70	40	15	15	-	Lettres, sciences humaines et disciplines	
-	-	10	-	-	-	connexes.....	25.
-	-	-	-	-	-	Sciences sociales et disciplines connexes...	26.
900	1,090	2,285	1,005	415	395	Commerce, gestion et admin. des affaires....	27.
550	805	1,545	660	240	260	Sciences et techniques agricoles et	
455	745	1,380	585	210	245	biologiques.....	28.
100	60	160	70	35	10	Génie et sciences appliquées.....	29.
61.1	73.9	67.6	65.7	57.8	65.8	Techniques et métiers du génie et des	
70.5	81.9	73.9	76.4	69.4	69.6	sciences appliquées.....	30.
18.2	7.5	10.4	10.6	14.6	3.8	Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
775	1,095	2,310	930	475	360	Mathématiques et sciences physiques.....	32.
350	600	1,140	375	130	165	Autres disciplines(20).....	33.
320	500	1,020	280	115	155	selon l'activité	
30	100	120	90	20	10	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
45.2	54.8	49.4	40.3	27.4	45.8	Faisant partie de la population active.....	35.
43.9	60.0	55.2	32.1	20.4	36.4	Occupés.....	36.
8.6	16.7	10.5	24.0	15.4	6.1	En chômage.....	37.
53.7	64.1	58.4	53.1	42.4	55.6	Taux d'activité.....	38.
75.4	57.4	61.4	59.4	42.9	67.7	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
48.9	67.0	57.5	50.4	41.2	52.5	Taux de chômage.....	40.
56.9	71.3	64.7	54.8	45.9	54.4	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
13.9	11.4	10.3	16.0	13.3	4.8	Faisant partie de la population active.....	42.
26.5	20.0	19.7	23.8	16.7	-	Occupées.....	43.
9.1	8.1	7.3	12.0	12.5	7.9	En chômage.....	44.
						Taux d'activité.....	45.
						Mariées (ne comprend pas les séparées)....	46.
						Taux de chômage.....	47.
						Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
						15-24 ans.....	49.
						25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les	
						séparé(e)s).....	51.
						Taux de chômage.....	52.
						15-24 ans.....	53.
						25 ans et plus.....	54.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 058	Hamilton 059	Hamilton 060	Hamilton 061	Hamilton 062	Hamilton 063
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	1,320	1,740	1,320	1,670	1,790	1,245
2.	Not applicable (21).....	65	35	45	85	25	30
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	1,255	1,700	1,280	1,585	1,760	1,215
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D)...	35	30	10	15	95	75
5.	Manufacturing industries (Division E).....	375	610	465	450	505	350
6.	Construction industries (Division F).....	110	100	100	90	185	120
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....	75	90	100	85	65	35
8.	Trade industries (Divisions I and J).....	220	340	265	325	360	200
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	45	35	15	55	20	30
10.	Government service industries (Division M)...	40	40	15	60	25	45
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	370	465	310	495	500	360
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	750	1,050	750	910	1,010	720
13.	Managerial, administrative and related occupations.....	10	45	20	55	45	45
14.	Teaching and related occupations.....	-	10	10	5	-	5
15.	Occupations in medicine and health.....	-	5	5	-	10	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	25	10	40	25	30	10
17.	Clerical and related occupations.....	30	90	50	115	55	30
18.	Sales occupations.....	40	40	45	45	25	25
19.	Service occupations.....	95	135	45	80	90	75
20.	Primary occupations (25).....	15	15	15	15	50	30
21.	Processing occupations.....	90	165	110	75	120	60
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	200	195	200	160	160	165
23.	Construction trades occupations.....	85	100	120	105	165	105
24.	Transport equipment operating occupations.....	50	95	50	80	90	50
25.	Other (27).....	100	145	45	145	165	125
26.	Females - All occupations (23).....	510	655	530	670	745	500
27.	Managerial, administrative and related occupations.....	20	20	15	10	30	30
28.	Teaching and related occupations.....	10	5	25	15	20	-
29.	Occupations in medicine and health.....	20	55	25	40	40	20
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	25	20	15	20	25	25
31.	Clerical and related occupations.....	155	135	125	195	165	80
32.	Sales occupations.....	40	80	65	55	65	60
33.	Service occupations.....	140	190	115	175	210	95
34.	Primary occupations (25).....	25	15	10	10	25	35
35.	Processing occupations.....	10	45	45	40	30	25
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	20	55	50	65	50	70
37.	Construction trades occupations.....	-	-	10	-	-	5
38.	Transport equipment operating occupations.....	-	15	15	20	10	-
39.	Other (27).....	35	20	20	35	80	55
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	750	1,050	755	915	1,010	715
41.	Paid workers (29).....	720	1,000	730	890	965	670
42.	Self-employed (30).....	30	55	25	20	50	45
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	510	650	530	675	745	500
44.	Paid workers (29).....	490	625	520	655	735	465
45.	Self-employed (30).....	20	20	5	15	10	15

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 064	Hamilton 065	Hamilton 066	Hamilton 067	Hamilton 068	Hamilton 069	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
900	1,400	2,680	1,030	375	420	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
50	20	60	65	10	5	Sans objet (21).....	2.
850	1,380	2,615	965	365	415	selon les divisions d'industries (22)	
50	145	105	15	10	-	Toutes les industries (23).....	3.
310	520	730	315	155	170	Industries primaires (divisions A, B, C et D).....	4.
105	100	195	95	15	25	Industries manufacturières (division E).....	5.
						Industries de la construction (division F).....	6.
35	40	195	105	30	40	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
125	185	390	220	70	85	Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
15	30	70	25	-	-	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
20	20	95	-	10	15	Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
195	340	835	195	80	85	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
515	800	1,490	625	240	260	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
5	30	30	15	5	10	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
5	20	5	-	-	-	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
5	15	-	-	-	-	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
15	40	70	5	-	5	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
35	35	125	60	25	15	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
15	40	80	15	5	10	Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
55	50	210	40	20	25	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
15	65	75	15	-	-	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
55	100	140	90	20	45	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
140	215	235	150	85	60	Travailleurs du bâtiment.....	23.
90	80	195	80	25	25	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
30	35	105	90	5	20	Autres (27).....	25.
50	80	210	60	45	35		
335	580	1,125	340	125	155	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
10	15	25	5	-	20	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
5	-	20	-	10	-	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
20	20	55	15	15	5	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
5	40	50	35	-	-	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
85	70	200	105	25	40	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
40	55	105	30	15	-	Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
45	130	340	55	40	60	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
35	85	55	10	5	-	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
35	15	50	5	-	-	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
30	110	140	50	20	20	Travailleurs du bâtiment.....	37.
-	10	-	-	-	5	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
-	-	10	5	-	5	Autres (27).....	39.
30	35	75	20	5	5		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
515	795	1,490	620	240	255	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28).....	40.
500	785	1,475	590	230	240	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
15	20	15	25	15	15	Travailleurs autonomes (30).....	42.
340	580	1,125	340	130	160	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28).....	43.
325	570	1,100	335	120	150	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
10	5	25	-	5	5	Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 058	Hamilton 059	Hamilton 060	Hamilton 061	Hamilton 062	Hamilton 063
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	1,090	1,280	1,035	1,230	1,350	1,080
2.	Average number of rooms per dwelling.....	5.2	5.9	6.4	5.9	5.9	5.4
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 43,376	\$ 44,767	\$ 47,742	\$ 48,572	\$ 45,835	\$ 56,825
by period of construction							
4.	Before 1946.....	685	1,035	910	890	1,215	580
5.	1946 - 1960.....	330	200	120	130	85	95
6.	1961 - 1970.....	35	30	-	95	40	65
7.	1971 - 1980.....	50	15	5	95	10	330
8.	1981 - 1986 (11).....	-	-	-	20	5	10
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	1,045	1,255	1,025	1,215	1,315	1,060
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	830	1,060	785	915	1,040	890
11.	Electricity (34).....	80	40	65	220	115	145
12.	Oil (35).....	175	170	185	80	185	40
13.	Other fuels (36).....	-	10	-	10	10	10
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	1,085	1,280	1,035	1,230	1,350	1,085
15.	Average number of persons per room.....	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5
Tenant one-family households without additional persons (37)							
16.	Total.....	250	205	125	325	285	365
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 588	\$ 426	\$ 485	\$ 370	\$ 361	\$ 364
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	125	110	40	235	160	185
Owner one-family households without additional persons (37)							
19.	Total.....	470	570	530	470	500	280
20.	Average major payments for owners (monthly)....	\$ 360	\$ 421	\$ 340	\$ 425	\$ 344	\$ 408
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	40	80	40	65	80	70
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	1,025	1,315	1,035	1,315	1,370	980
23.	Under \$1,000 (40).....	15	60	55	75	70	80
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	40	65	30	75	85	45
25.	3,000 - 4,999.....	70	90	55	105	105	70
26.	5,000 - 6,999.....	70	70	40	105	130	50
27.	7,000 - 9,999.....	120	120	110	195	175	230
28.	10,000 - 14,999.....	180	235	135	145	250	140
29.	15,000 - 19,999.....	110	130	140	170	140	105
30.	20,000 - 24,999.....	85	115	170	165	155	100
31.	25,000 - 29,999.....	130	135	125	70	130	50
32.	30,000 - 34,999.....	95	160	110	95	85	75
33.	35,000 and over.....	115	135	65	110	60	40
34.	Average income.....	\$ 18,626	\$ 18,344	\$ 17,989	\$ 15,757	\$ 14,867	\$ 13,957
35.	Median income.....	\$ 16,499	\$ 15,780	\$ 17,454	\$ 13,327	\$ 11,409	\$ 10,596
36.	Standard error of average income.....	\$ 776	\$ 686	\$ 683	\$ 654	\$ 653	\$ 653
37.	Females 15 years and over with income.....	865	1,110	880	1,085	1,250	885
38.	Under \$1,000 (40).....	65	80	50	95	110	45
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	130	145	90	125	175	120
40.	3,000 - 4,999.....	100	125	110	100	150	140
41.	5,000 - 6,999.....	95	135	115	180	175	160
42.	7,000 - 9,999.....	175	265	180	300	315	190
43.	10,000 - 14,999.....	160	210	160	145	140	145
44.	15,000 - 19,999.....	85	80	65	55	90	50
45.	20,000 - 24,999.....	45	15	65	45	55	20
46.	25,000 - 29,999.....	-	20	20	15	15	15
47.	30,000 - 34,999.....	10	20	10	10	10	-
48.	35,000 and over.....	15	5	25	10	10	-
49.	Average income.....	\$ 8,934	\$ 8,571	\$ 10,130	\$ 8,304	\$ 8,260	\$ 7,425
50.	Median income.....	\$ 7,774	\$ 8,091	\$ 8,380	\$ 7,492	\$ 7,156	\$ 6,675
51.	Standard error of average income.....	\$ 518	\$ 411	\$ 611	\$ 412	\$ 407	\$ 378

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 064	Hamilton 065	Hamilton 066	Hamilton 067	Hamilton 068	Hamilton 069	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
655	925	2,020	790	380	345	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
6.2	5.2	5.8	6.3	6.1	5.8	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 55,641	\$ 53,756	\$ 55,781	\$ 39,121	\$ 34,595	\$ 40,127	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
560	370	1,185	595	320	210	Avant 1946.....	4.
65	75	175	135	60	110	1946 - 1960.....	5.
25	180	425	40	5	10	1961 - 1970.....	6.
10	290	160	15	-	25	1971 - 1980.....	7.
-	10	85	-	-	-	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
655	925	1,990	785	370	325	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
575	760	1,675	675	310	280	Gaz (33).....	10.
45	125	160	35	20	-	Électricité (34).....	11.
40	40	170	85	55	60	Huile (mazout) (35).....	12.
-	-	20	-	-	5	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
560	925	2,020	790	385	345	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
150	365	465	155	80	60	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 327	\$ 378	\$ 421	\$ 603	\$ 611	\$ 684	Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
60	155	220	100	50	30	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
255	205	745	305	135	155	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 326	\$ 302	\$ 451	\$ 576	\$ 517	\$ 344	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
15	20	100	70	30	10	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
825	985	2,060	895	365	345	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
35	65	95	25	5	5	Moins de \$1,000 (40).....	23.
65	85	140	65	10	10	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
105	75	165	95	35	10	3,000 - 4,999.....	25.
95	35	120	65	30	30	5,000 - 6,999.....	26.
125	85	235	135	30	45	7,000 - 9,999.....	27.
75	190	335	140	70	25	10,000 - 14,999.....	28.
90	125	205	85	55	45	15,000 - 19,999.....	29.
110	130	265	45	35	60	20,000 - 24,999.....	30.
45	105	170	120	20	45	25,000 - 29,999.....	31.
50	25	190	50	45	35	30,000 - 34,999.....	32.
35	65	140	80	30	35	35,000 et plus.....	33.
\$ 13,649	\$ 15,148	\$ 16,401	\$ 15,885	\$ 16,879	\$ 19,529	Revenu moyen.....	34.
\$ 9,728	\$ 13,568	\$ 13,688	\$ 12,230	\$ 13,824	\$ 20,499	Revenu médian.....	35.
\$ 754	\$ 695	\$ 542	\$ 810	\$ 1,175	\$ 1,249	Erreur type du revenu moyen.....	36.
635	825	1,835	650	315	285	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
40	35	155	80	30	30	Moins de \$1,000 (40).....	38.
85	130	200	110	45	60	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
95	130	280	90	25	30	3,000 - 4,999.....	40.
80	75	220	55	50	35	5,000 - 6,999.....	41.
140	175	390	145	85	60	7,000 - 9,999.....	42.
90	125	300	115	30	30	10,000 - 14,999.....	43.
60	130	155	55	35	15	15,000 - 19,999.....	44.
10	10	45	-	-	15	20,000 - 24,999.....	45.
15	10	50	-	5	5	25,000 - 29,999.....	46.
10	5	15	-	5	-	30,000 - 34,999.....	47.
10	5	20	-	-	-	35,000 et plus.....	48.
\$ 8,995	\$ 8,488	\$ 8,799	\$ 6,910	\$ 8,354	\$ 7,418	Revenu moyen.....	49.
\$ 8,148	\$ 7,552	\$ 7,556	\$ 6,553	\$ 7,899	\$ 6,437	Revenu médian.....	50.
\$ 596	\$ 445	\$ 342	\$ 392	\$ 783	\$ 771	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 058	Hamilton 059	Hamilton 060	Hamilton 061	Hamilton 062	Hamilton 063
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	75.3%	74.3%	72.5%	71.6%	71.4%	71.0%
3.	Government transfer payments.....	18.9%	18.9%	19.3%	22.1%	22.8%	26.0%
4.	Other income.....	5.8%	6.8%	8.2%	6.3%	5.8%	3.0%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
	Males						
5.	Worked full year, full time (43).....	420	555	395	455	385	325
6.	Average employment income.....	\$ 25,633	\$ 25,502	\$ 23,570	\$ 22,803	\$ 22,118	\$ 19,653
7.	Standard error of average employment income...	\$ 1,080	\$ 884	\$ 962	\$ 1,039	\$ 1,016	\$ 1,183
8.	Worked part year or part time (44).....	330	470	355	435	590	380
9.	Average employment income.....	\$ 12,824	\$ 11,001	\$ 14,215	\$ 12,363	\$ 10,480	\$ 11,519
10.	Standard error of average employment income...	\$ 1,072	\$ 929	\$ 1,085	\$ 1,106	\$ 728	\$ 950
	Females						
11.	Worked full year, full time (43).....	205	225	190	210	285	130
12.	Average employment income.....	\$ 16,013	\$ 15,190	\$ 16,454	\$ 14,172	\$ 14,060	\$ 12,885
13.	Standard error of average employment income...	\$ 1,170	\$ 868	\$ 1,242	\$ 1,076	\$ 1,132	\$ 1,108
14.	Worked part year or part time (44).....	310	465	345	400	470	365
15.	Average employment income.....	\$ 5,532	\$ 4,698	\$ 6,413	\$ 5,492	\$ 4,758	\$ 5,326
16.	Standard error of average employment income...	\$ 596	\$ 326	\$ 618	\$ 583	\$ 431	\$ 524
17.	Family income - All census families.....	810	940	720	985	1,025	800
18.	Under \$5,000.....	45	50	20	90	70	105
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	80	60	25	130	150	120
20.	10,000 - 14,999.....	110	95	60	145	145	135
21.	15,000 - 19,999.....	65	120	80	165	80	110
22.	20,000 - 24,999.....	100	80	110	105	120	80
23.	25,000 - 29,999.....	75	100	85	65	135	45
24.	30,000 - 34,999.....	95	95	120	95	110	75
25.	35,000 - 39,999.....	65	140	60	60	85	35
26.	40,000 - 49,999.....	105	110	95	80	75	60
27.	50,000 and over.....	75	85	55	70	60	40
28.	Average income.....	\$ 27,374	\$ 28,542	\$ 29,049	\$ 23,545	\$ 24,084	\$ 20,333
29.	Median income.....	\$ 25,285	\$ 27,636	\$ 28,172	\$ 18,909	\$ 22,619	\$ 16,173
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,150	\$ 1,072	\$ 1,027	\$ 1,116	\$ 994	\$ 1,067
	Incidence of low income (38)						
31.	All economic families.....	820	950	775	985	1,025	805
32.	Low income economic families.....	215	240	140	400	360	400
33.	Incidence of low income (45).....	26.4%	25.4%	18.1%	40.5%	34.9%	50.0%
34.	All unattached individuals.....	315	410	335	390	415	405
35.	Low income unattached individuals.....	175	220	175	260	255	340
36.	Incidence of low income (45).....	55.6%	52.6%	51.8%	66.6%	61.9%	82.5%
37.	Total population in private households.....	2,820	3,605	2,895	3,725	3,855	3,005
38.	Persons in low income family units.....	805	1,010	625	1,590	1,475	1,660
39.	Incidence of low income (45).....	28.6%	28.0%	21.6%	42.8%	38.3%	55.1%
40.	Household income - All private households.....	1,085	1,280	1,035	1,230	1,350	1,080
41.	Under \$5,000.....	65	65	45	145	115	165
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	155	180	120	195	225	240
43.	10,000 - 14,999.....	175	170	120	160	180	140
44.	15,000 - 19,999.....	110	145	130	165	95	150
45.	20,000 - 24,999.....	115	105	130	125	155	80
46.	25,000 - 29,999.....	85	130	105	65	180	55
47.	30,000 - 34,999.....	100	130	135	105	100	85
48.	35,000 - 39,999.....	90	125	65	65	95	50
49.	40,000 - 49,999.....	120	105	100	95	110	55
50.	50,000 and over.....	80	130	90	100	85	55
51.	Average income.....	\$ 25,043	\$ 26,203	\$ 26,392	\$ 23,030	\$ 23,195	\$ 18,658
52.	Median income.....	\$ 22,428	\$ 23,943	\$ 23,726	\$ 17,916	\$ 20,999	\$ 14,424
53.	Standard error of average income.....	\$ 1,012	\$ 974	\$ 1,001	\$ 1,037	\$ 900	\$ 918

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 054	Hamilton 055	Hamilton 056	Hamilton 057	Hamilton 058	Hamilton 059	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						selon la composition du revenu total (41)	
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
70.2%	76.8%	74.4%	71.6%	67.4%	77.0%	Revenu d'emploi.....	2.
23.8%	17.0%	21.0%	23.1%	25.5%	17.7%	Transferts gouvernementaux.....	3.
6.0%	6.2%	4.6%	5.3%	7.1%	5.3%	Autres revenus.....	4.
						Revenu d'emploi (42)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
						Hommes	
220	375	715	330	135	170	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 22,505	\$ 21,300	\$ 24,825	\$ 23,768	\$ 25,257	\$ 25,307	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 1,430	\$ 992	\$ 867	\$ 1,216	\$ 1,765	\$ 1,516	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
280	410	695	280	110	85	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 11,448	\$ 9,519	\$ 11,970	\$ 10,907	\$ 11,746	\$ 13,638	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,207	\$ 883	\$ 784	\$ 1,255	\$ 1,583	\$ 1,989	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
						Femmes	
145	215	405	120	35	65	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 16,003	\$ 13,251	\$ 14,743	\$ 11,897	\$ 17,266	\$ 13,547	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 1,330	\$ 661	\$ 727	\$ 741	\$ 3,085	\$ 1,758	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
190	340	720	255	120	120	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 7,143	\$ 5,267	\$ 5,477	\$ 4,258	\$ 4,911	\$ 3,529	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 1,127	\$ 546	\$ 414	\$ 574	\$ 864	\$ 939	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
						Revenu de la famille -	
						Toutes les familles de recensement.....	17.
480	790	1,535	655	285	270	Moins de \$5,000.....	18.
35	150	140	50	10	15	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
20	75	145	65	35	20	10,000 - 14,999.....	20.
75	60	150	115	50	40	15,000 - 19,999.....	21.
40	85	180	105	35	15	20,000 - 24,999.....	22.
70	85	135	70	50	40	25,000 - 29,999.....	23.
80	105	160	45	25	20	30,000 - 34,999.....	24.
25	50	135	70	25	55	35,000 - 39,999.....	25.
45	55	200	30	25	20	40,000 - 49,999.....	26.
60	75	165	65	30	25	50,000 et plus.....	27.
30	60	125	40	-	20	Revenu moyen.....	28.
\$ 27,414	\$ 22,415	\$ 26,692	\$ 23,321	\$ 22,476	\$ 25,662	Revenu médian.....	29.
\$ 5,049	\$ 20,579	\$ 25,385	\$ 19,399	\$ 20,599	\$ 25,499	Erreur type du revenu moyen.....	30.
\$ 1,640	\$ 1,191	\$ 883	\$ 1,205	\$ 1,420	\$ 1,633		
						Fréquence des unités à faible revenu (38)	
480	815	1,525	650	300	265	Toutes les familles économiques.....	31.
115	365	465	265	110	60	Familles économiques à faible revenu.....	32.
24.3%	44.6%	30.4%	41.0%	37.1%	22.1%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
245	160	625	230	155	95	Toutes les personnes seules.....	34.
175	70	425	155	105	40	Personnes seules à faible revenu.....	35.
70.2%	43.9%	68.1%	65.3%	68.0%	41.3%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
1,900	3,005	6,010	2,700	1,125	930	Population totale dans les ménages privés.....	37.
570	1,230	2,130	1,265	520	205	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
30.0%	40.8%	35.5%	46.8%	46.3%	21.7%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
						Revenu des ménages - Tous les ménages privés.....	40.
50	115	200	75	10	15	Moins de \$5,000.....	41.
115	120	295	70	70	60	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
70	110	220	130	55	35	10,000 - 14,999.....	43.
50	95	250	110	65	30	15,000 - 19,999.....	44.
95	100	185	70	40	30	20,000 - 24,999.....	45.
85	80	175	80	30	40	25,000 - 29,999.....	46.
20	50	125	75	35	45	30,000 - 34,999.....	47.
45	90	190	40	20	25	35,000 - 39,999.....	48.
85	80	200	60	50	35	40,000 - 49,999.....	49.
50	80	180	70	5	25	50,000 et plus.....	50.
\$ 25,023	\$ 23,527	\$ 24,894	\$ 24,115	\$ 21,816	\$ 25,016	Revenu moyen.....	51.
\$ 23,080	\$ 20,460	\$ 20,757	\$ 20,666	\$ 19,114	\$ 25,218	Revenu médian.....	52.
\$ 1,427	\$ 1,108	\$ 814	\$ 1,215	\$ 1,343	\$ 1,535	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 070	Hamilton 071	Hamilton 072.01	Hamilton 072.02	Hamilton 072.03	Hamilton 072.04
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	2,515	7,590	170	3,980	6,360	3,320
2.	Total population (non-institutional) (1).....	2,485	7,610	130	3,980	6,395	3,320
by home language							
3.	Single responses.....	2,395	7,030	115	3,595	6,025	2,790
4.	English.....	2,130	6,510	120	2,800	5,455	2,185
5.	French.....	65	10	-	10	80	10
6.	Non-official languages.....	200	515	-	780	495	595
7.	Italian.....	65	195	-	385	80	225
8.	Portuguese.....	50	60	-	15	-	20
9.	Polish.....	35	70	-	55	95	140
10.	Croatian.....	10	35	-	115	45	160
11.	Chinese.....	-	35	-	35	20	-
12.	Other languages.....	40	120	-	185	255	55
13.	Multiple responses.....	90	580	10	385	370	535
by official language							
14.	English only.....	2,235	7,035	130	3,585	5,855	3,030
15.	French only.....	-	5	-	5	-	-
16.	Both English and French.....	210	440	-	220	480	190
17.	Neither English nor French.....	30	130	-	165	60	100
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	1,765	5,360	115	3,095	4,355	2,465
19.	British (2).....	1,050	3,130	65	1,255	2,400	815
20.	French (3).....	205	385	-	110	310	95
21.	Italian.....	95	565	10	775	345	585
22.	Dutch (Netherlands).....	45	35	5	10	105	40
23.	German.....	55	150	-	70	160	45
24.	Polish.....	55	220	-	195	240	235
25.	Ukrainian.....	60	125	-	115	80	35
26.	Other single origins.....	200	745	25	560	710	620
27.	Multiple origins (4).....	720	2,250	20	885	2,045	860
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	2,420	7,215	130	3,795	6,005	3,120
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	65	395	5	185	390	205
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	2,040	6,005	100	2,650	4,960	2,200
31.	Born in province of residence.....	1,700	5,220	95	2,325	4,065	2,005
32.	Immigrant population.....	440	1,605	30	1,330	1,440	1,120
33.	United States of America.....	20	45	-	15	85	20
34.	Other Americas (8).....	-	45	-	20	35	20
35.	United Kingdom.....	125	560	10	245	385	100
36.	Other Europe (9).....	280	840	20	995	720	915
37.	Africa.....	-	-	-	-	10	-
38.	Asia.....	20	115	-	50	200	60
39.	Other (10).....	-	-	-	-	5	-
40.	Total immigrant population.....	445	1,605	30	1,330	1,440	1,125
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	40	215	-	175	135	25
42.	1946 - 1966.....	250	820	20	780	605	545
43.	1967 - 1977.....	95	345	5	260	420	455
44.	1978 - 1982.....	50	130	-	85	185	60
45.	1983 - 1985 (11).....	-	100	-	40	95	40
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	80	250	5	120	240	135
47.	5 - 19 years.....	120	450	20	335	445	385
48.	20 years and over.....	245	910	10	870	750	595
49.	Total population 5 years and over.....	2,320	7,075	125	3,790	5,955	3,075
by mobility status							
50.	Non-movers.....	1,580	3,665	60	2,430	2,625	1,590
51.	Movers.....	735	3,410	65	1,360	3,335	1,485
52.	Non-migrants (12).....	545	2,575	20	1,045	1,945	1,005
53.	Migrants (13).....	190	835	40	320	1,390	485
54.	From same CMA/CA.....	85	250	5	70	310	150
55.	From same province (14).....	60	300	30	150	595	225
56.	From different province.....	30	105	-	45	255	50
57.	From outside Canada.....	20	175	10	60	240	55

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 073	Hamilton 080.01	Hamilton 080.02	Hamilton 080.03	Hamilton 081	Hamilton 082	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
1,255	2,310	5,790	2,935	2,450	3,940	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
1,070	2,420	5,695	2,995	2,445	3,930	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
1,070	2,030	5,370	2,890	2,340	3,785	selon la langue parlée à la maison	
1,050	1,735	5,140	2,725	2,260	3,555	Réponses uniques.....	3.
-	10	35	30	5	5	Anglais.....	4.
15	290	195	130	80	230	Français.....	5.
-	115	75	35	15	30	Langues non officielles.....	6.
-	15	-	-	-	-	Italien.....	7.
-	10	-	-	20	30	Portugais.....	8.
-	30	15	50	10	15	Polonais.....	9.
-	-	-	-	-	50	Croate.....	10.
15	115	105	40	35	110	Chinois.....	11.
5	390	325	105	105	145	Autres langues.....	12.
						Réponses multiples.....	13.
1,025	2,210	5,455	2,805	2,335	3,720	selon la langue officielle	
-	-	-	-	-	-	Anglais seulement.....	14.
45	180	205	175	105	185	Français seulement.....	15.
-	30	40	10	10	30	Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
685	1,810	3,700	2,000	1,625	2,610	selon l'origine ethnique	
585	510	2,090	1,055	985	1,540	Origines uniques.....	18.
20	50	120	100	35	110	Britannique (2).....	19.
10	395	450	175	110	165	Français (3).....	20.
20	100	120	20	120	75	Italien.....	21.
25	155	95	155	85	90	Hollandais (Néerlandais).....	22.
5	80	30	45	70	70	Allemand.....	23.
-	55	75	60	50	130	Polonais.....	24.
20	475	715	380	170	445	Ukrainien.....	25.
390	610	2,000	995	820	1,320	Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
1,030	2,370	5,425	2,900	2,405	3,760	selon la citoyenneté	
45	55	275	100	40	170	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
900	1,715	4,450	2,485	1,860	3,125	selon le lieu de naissance	
800	1,605	4,095	2,255	1,635	2,835	Population non immigrante (7).....	30.
170	705	1,250	510	585	805	Née dans la province de résidence.....	31.
15	15	40	10	45	55	Population immigrante.....	32.
-	10	145	10	-	20	États-Unis d'Amérique.....	33.
100	55	420	135	205	260	Autres Amériques (8).....	34.
50	610	550	305	330	375	Royaume-Uni.....	35.
-	-	20	20	5	-	Autres Européens (9).....	36.
-	15	65	25	-	80	Afrique.....	37.
-	-	5	-	-	15	Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
170	705	1,250	510	580	805	Population immigrante totale.....	40.
30	60	90	20	175	195	selon la période d'immigration	
75	455	515	265	315	350	Avant 1946.....	41.
55	165	565	205	75	85	1946 - 1966.....	42.
10	25	70	5	20	135	1967 - 1977.....	43.
5	-	15	15	-	45	1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
40	75	225	100	90	115	selon l'âge à l'immigration	
40	260	440	195	145	280	0 - 4 ans.....	46.
90	375	580	215	350	410	5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
1,035	2,315	5,075	2,580	2,370	3,700	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
650	1,640	2,415	925	1,690	2,200	selon la mobilité	
385	680	2,660	1,655	680	1,500	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
205	375	1,570	915	395	815	Personnes ayant déménagé.....	51.
180	305	1,090	740	285	580	Non-migrants (12).....	52.
60	190	420	495	145	240	Migrants (13).....	53.
95	90	530	145	105	295	D'une même RMR/AR.....	54.
25	15	90	60	35	45	D'une même province (14).....	55.
5	10	50	40	-	95	D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 070	Hamilton 071	Hamilton 072.01	Hamilton 072.02	Hamilton 072.03	Hamilton 072.04
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over.....	1,925	5,915	110	3,220	5,315	2,440
by highest level of schooling							
2.	Less than Grade 9(15).....	420	1,490	5	970	690	555
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	765	2,250	40	1,020	2,175	795
4.	- With secondary certificate.....	285	745	10	320	660	280
5.	Trades certificate or diploma.....	70	245	-	85	120	105
Other non-university education only(16)							
6.	- Without certificate.....	100	380	15	180	360	155
7.	- With certificate(17).....	205	535	30	385	735	385
8.	University(18) - Without degree.....	35	205	5	155	355	90
9.	- With degree.....	50	70	-	110	220	80
by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	190	545	15	355	655	360
11.	Educational, recreational and counselling services.....	-	-	-	15	15	5
12.	Fine and applied arts.....	-	15	-	5	20	5
13.	Humanities and related fields.....	5	40	-	10	20	10
14.	Social sciences and related fields.....	5	25	-	10	30	15
15.	Commerce, management and business admin.	15	35	5	50	70	25
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	5	5	-	10	25	10
17.	Engineering and applied sciences.....	-	25	-	20	25	-
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	145	390	10	225	405	275
19.	Health professions, sciences and tech.	-	10	-	10	15	-
20.	Mathematics and physical sciences.....	15	-	-	5	35	15
21.	All other (20).....	-	5	-	-	-	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	150	360	10	295	615	250
23.	Educational, recreational and counselling services.....	15	25	-	25	70	30
24.	Fine and applied arts.....	20	65	5	50	85	60
25.	Humanities and related fields.....	5	30	-	15	55	15
26.	Social sciences and related fields.....	5	-	-	30	30	10
27.	Commerce, management and business admin.	80	95	10	125	180	90
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	10	35	-	5	40	5
29.	Engineering and applied sciences.....	-	-	-	-	5	-
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	5	30	-	20	35	20
31.	Health professions, sciences and tech.	15	75	-	20	80	25
32.	Mathematics and physical sciences.....	-	-	-	-	15	-
33.	All other (20).....	-	-	-	-	10	-
by labour force activity							
34.	Males - 15 years and over.....	980	2,760	70	1,420	2,570	1,230
35.	In the labour force.....	720	1,940	65	1,020	2,120	1,070
36.	Employed.....	660	1,730	60	945	1,920	1,005
37.	Unemployed.....	60	205	5	75	195	65
38.	Participation rate.....	73.5	70.3	92.9	71.8	82.5	87.0
39.	Married (excludes separated).....	76.2	73.7	100.0	77.2	80.7	92.7
40.	Unemployment rate.....	8.3	10.6	7.7	7.4	9.2	6.1
41.	Females - 15 years and over.....	945	3,155	40	1,805	2,745	1,215
42.	In the labour force.....	560	1,475	35	875	1,665	805
43.	Employed.....	510	1,270	35	800	1,515	730
44.	Unemployed.....	50	200	-	75	150	80
45.	Participation rate.....	59.3	46.8	87.5	48.5	60.7	66.3
46.	Married (excludes separated).....	60.2	45.8	100.0	52.5	63.2	72.0
47.	Unemployment rate.....	8.9	13.6	-	8.6	9.0	9.9
48.	Both sexes - Participation rate.....	66.3	57.7	95.2	58.9	71.3	76.7
49.	15-24 years.....	62.0	63.2	100.0	69.6	77.7	68.6
50.	25 years and over.....	67.3	55.9	87.5	56.0	69.1	79.0
51.	Married (excludes separated).....	68.6	59.3	90.0	64.8	72.2	82.6
52.	Unemployment rate.....	9.0	12.0	5.0	7.7	9.1	7.7
53.	15-24 years.....	20.5	18.7	16.7	13.8	14.1	6.2
54.	25 years and over.....	6.1	9.5	-	6.0	7.4	8.2

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 073	Hamilton 080.01	Hamilton 080.02	Hamilton 080.03	Hamilton 081	Hamilton 082	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)							
955	1,920	3,815	1,965	2,190	3,325	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
170	390	375	145	335	480	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
370	545	1,140	415	655	1,150	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
145	300	735	390	390	440	9e-13e année - Sans certificat d'études	
45	70	200	85	90	125	secondaires.....	3.
						- Avec certificat d'études	
50	170	280	120	115	280	secondaires.....	4.
120	315	695	470	370	390	Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	5.
50	75	200	140	115	235	Autres études non universitaires	
15	50	185	195	115	235	seulement(16).....	6.
						- Sans certificat.....	7.
						- Avec certificat(17).....	8.
						Études universitaires(18) - Sans grade.....	9.
						- Avec grade.....	
100	310	690	435	370	450	selon le sexe et le principal domaine d'études	
-	5	10	20	25	10	Hommes ayant terminé des études	
5	5	25	5	5	10	postsecondaires(19).....	10.
10	-	20	25	20	5	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
-	5	30	40	25	55	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
5	50	95	75	55	95	Lettres, sciences humaines et disciplines	
5	10	5	-	5	5	connexes.....	13.
-	-	20	10	5	25	Sciences sociales et disciplines connexes...	14.
75	220	420	230	200	210	Commerce, gestion et admin. des affaires....	15.
-	5	10	5	10	-	Sciences et techniques agricoles et	
5	10	50	20	25	25	biologiques.....	16.
-	-	-	-	-	-	Génie et sciences appliquées.....	17.
75	220	420	230	200	210	Techniques et métiers du génie et des	
-	5	10	5	10	-	sciences appliquées.....	18.
5	10	50	20	25	25	Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
-	-	-	-	-	-	Mathématiques et sciences physiques.....	20.
95	150	500	385	270	425	Autres disciplines(20).....	21.
-	5	50	50	35	70	Femmes ayant terminé des études	
15	25	65	20	5	45	postsecondaires(19).....	22.
10	15	20	15	20	10	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
5	-	25	40	20	30	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
30	60	160	75	105	155	Lettres, sciences humaines et disciplines	
5	-	30	15	10	5	connexes.....	25.
-	-	-	-	-	-	Sciences sociales et disciplines connexes...	26.
15	5	25	45	15	-	Commerce, gestion et admin. des affaires....	27.
10	25	115	115	60	85	Sciences et techniques agricoles et	
-	5	15	-	-	25	biologiques.....	28.
-	-	-	-	-	-	Génie et sciences appliquées.....	29.
15	5	25	45	15	-	Techniques et métiers du génie et des	
10	25	115	115	60	85	sciences appliquées.....	30.
-	5	15	-	-	25	Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
-	-	-	-	-	-	Mathématiques et sciences physiques.....	32.
465	1,065	1,900	985	1,035	1,545	Autres disciplines(20).....	33.
365	835	1,645	895	735	1,155	selon l'activité	
345	820	1,595	855	695	1,065	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
25	15	50	35	40	90	Faisant partie de la population active.....	35.
78.5	78.4	86.6	90.9	71.0	74.8	Occupés.....	36.
76.5	87.0	94.1	95.1	71.2	71.9	En chômage.....	37.
6.8	1.8	3.0	3.9	5.4	7.8	Taux d'activité.....	38.
495	855	1,910	980	1,155	1,785	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
245	530	1,110	685	555	1,025	Taux de chômage.....	40.
210	480	985	620	500	925	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
40	50	125	60	55	100	Faisant partie de la population active.....	42.
49.5	62.0	58.1	69.9	48.1	57.4	Occupées.....	43.
47.1	62.3	61.8	72.4	50.0	53.1	En chômage.....	44.
16.3	9.4	11.3	8.8	9.9	9.8	Taux d'activité.....	45.
63.9	71.1	72.2	80.4	58.7	65.6	Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
80.0	60.0	62.1	60.9	67.1	85.4	Taux de chômage.....	47.
60.5	74.8	74.8	82.8	57.0	60.5	Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
63.4	75.0	78.2	84.0	61.0	62.7	15-24 ans.....	49.
9.8	4.4	6.4	6.3	7.0	8.7	25 ans et plus.....	50.
21.9	5.9	15.6	14.3	9.4	16.2	Marié(e)s (ne comprend pas les	
6.5	4.5	4.5	5.2	6.4	5.9	séparé(e)s).....	51.
						Taux de chômage.....	52.
						15-24 ans.....	53.
						25 ans et plus.....	54.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 070	Hamilton 071	Hamilton 072.01	Hamilton 072.02	Hamilton 072.03	Hamilton 072.04
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	1,280	3,415	100	1,890	3,785	1,880
2.	Not applicable (21).....	25	145	-	25	90	10
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	1,255	3,275	105	1,870	3,695	1,865
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D)...	5	15	-	10	45	5
5.	Manufacturing industries (Division E).....	460	1,105	20	750	1,320	820
6.	Construction industries (Division F).....	125	205	20	85	210	150
Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....							
7.	Trade industries (Divisions I and J).....	100	215	-	75	175	65
8.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	265	755	45	350	815	275
9.	Government service industries (Division N)...	25	110	-	75	155	85
10.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	20	60	5	45	85	15
11.		255	805	10	475	895	450
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	705	1,850	70	1,015	2,080	1,060
Managerial, administrative and related occupations.....							
13.	Teaching and related occupations.....	15	75	15	40	195	55
14.	Occupations in medicine and health.....	5	5	-	20	25	15
15.		-	-	-	5	20	-
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
16.	Clerical and related occupations.....	30	40	-	35	85	15
17.	Sales occupations.....	50	125	5	80	135	50
18.	Service occupations.....	30	75	10	40	155	40
19.	Primary occupations (25).....	45	180	-	115	175	70
20.		15	10	-	10	30	10
21.	Processing occupations.....	65	205	-	145	205	155
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
22.	Construction trades occupations.....	185	460	10	255	485	310
23.	Transport equipment operating occupations...	75	185	15	70	180	130
24.	Other (27).....	85	205	-	75	130	85
25.		120	280	10	135	260	120
26.	Females - All occupations (23).....	550	1,425	35	855	1,610	800
Managerial, administrative and related occupations.....							
27.	Teaching and related occupations.....	15	60	15	30	80	45
28.	Occupations in medicine and health.....	10	35	-	50	75	35
29.		30	55	-	40	95	30
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
30.	Clerical and related occupations.....	5	10	-	30	80	15
31.	Sales occupations.....	210	400	15	225	500	210
32.	Service occupations.....	65	145	5	90	190	70
33.	Primary occupations (25).....	110	355	-	180	275	165
34.		5	5	-	-	10	5
35.	Processing occupations.....	20	55	-	15	90	45
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
36.	Construction trades occupations.....	30	205	-	100	130	115
37.	Transport equipment operating occupations...	-	-	-	5	-	5
38.	Other (27).....	20	15	-	10	15	10
39.		35	85	-	70	80	50
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	700	1,850	65	1,015	2,080	1,065
41.	Paid workers (29).....	700	1,820	60	1,005	1,990	1,020
42.	Self-employed (30).....	5	30	5	5	85	40
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	550	1,425	30	850	1,610	805
44.	Paid workers (29).....	550	1,380	25	840	1,505	785
45.	Self-employed (30).....	5	45	5	15	10	15

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 073	Hamilton 080.01	Hamilton 080.02	Hamilton 080.03	Hamilton 081	Hamilton 082	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
610	1,365	2,755	1,575	1,290	2,180	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
10	-	35	15	15	55	Sans objet (21).....	2.
						selon les divisions d'industries (22)	
605	1,365	2,715	1,565	1,280	2,125	Toutes les industries (23).....	3.
5	120	15	5	5	30	Industries primaires (divisions A,B,C et D).....	4.
220	380	1,015	490	480	655	Industries manufacturières (division E).....	5.
80	195	175	95	90	115	Industries de la construction (division F).....	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
40	85	125	100	75	120	Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
105	265	460	300	250	425	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
20	35	175	70	30	120	Industries des services gouvernementaux (division M).....	10.
15	15	100	70	35	65	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
125	260	645	430	310	590		
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
360	835	1,640	895	730	1,140	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
20	50	110	150	80	85	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
-	5	40	30	5	20	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
-	-	20	10	10	10	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
10	25	95	45	55	25	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
20	45	110	40	60	85	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
35	40	155	90	40	180	Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
10	45	95	45	35	95	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
-	70	15	10	10	25	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
35	65	210	65	85	125	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
100	205	400	195	160	185	Travailleurs du bâtiment.....	23.
55	150	190	85	75	135	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
25	55	70	45	60	50	Autres (27).....	25.
45	70	125	75	60	125		
245	535	1,080	665	545	985	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
5	25	75	65	40	65	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
10	15	35	65	30	55	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
15	30	105	100	50	65	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
10	10	65	35	10	40	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
45	260	405	220	235	400	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
20	55	135	40	55	100	Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
50	35	145	75	55	145	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
-	40	5	-	-	10	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
10	15	30	10	10	30	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
35	30	45	35	30	65	Travailleurs du bâtiment.....	37.
5	-	-	5	15	-	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
15	5	10	5	15	5	Autres (27).....	39.
25	10	20	10	-	5		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
360	835	1,640	895	730	1,140	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28).....	40.
345	740	1,580	855	690	1,100	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
20	95	65	40	40	40	Travailleurs autonomes (30).....	42.
240	530	1,075	665	545	990	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28).....	43.
235	485	1,055	660	520	960	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
5	20	10	10	20	25	Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 070	Hamilton 071	Hamilton 072.01	Hamilton 072.02	Hamilton 072.03	Hamilton 072.04
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	840	2,810	40	1,535	2,795	995
2.	Average number of rooms per dwelling.....	5.8	5.0	6.0	5.4	4.7	6.7
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 54,590	\$ 61,401	\$ 179,344	\$ 97,304	\$ 68,630	\$ 93,976
by period of construction							
4.	Before 1946.....	225	300	10	25	10	10
5.	1946 - 1960.....	430	1,200	15	115	90	25
6.	1961 - 1970.....	115	895	5	725	795	80
7.	1971 - 1980.....	70	390	15	665	1,895	705
8.	1981 - 1986 (11).....	-	25	-	10	5	180
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	820	2,790	40	1,510	2,785	970
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	605	1,975	35	1,120	1,960	795
11.	Electricity (34).....	50	345	-	345	755	170
12.	Oil (35).....	185	455	10	50	50	5
13.	Other fuels (36).....	-	35	-	10	35	20
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	840	2,815	40	1,535	2,795	995
15.	Average number of persons per room.....	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5
16.	Tenant one-family households without additional persons (37).....	90	950	-	530	1,490	215
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 362	\$ 358	\$ -	\$ 402	\$ 429	\$ 418
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	20	350	-	130	375	65
19.	Owner one-family households without additional persons (37).....	550	865	25	435	305	610
20.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 438	\$ 454	\$ 1,267	\$ 417	\$ 431	\$ 457
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	60	125	10	45	10	50
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	925	2,525	XXX	1,280	2,440	1,145
23.	Under \$1,000 (40).....	20	80	25	35	40	40
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	30	170	60	130	70	70
25.	3,000 - 4,999.....	50	135	75	75	45	45
26.	5,000 - 6,999.....	25	120	65	130	20	20
27.	7,000 - 9,999.....	100	300	130	180	50	50
28.	10,000 - 14,999.....	95	400	125	365	105	105
29.	15,000 - 19,999.....	100	295	150	345	110	110
30.	20,000 - 24,999.....	105	195	175	245	140	140
31.	25,000 - 29,999.....	130	300	145	275	155	155
32.	30,000 - 34,999.....	120	240	110	285	165	165
33.	35,000 and over.....	140	285	210	380	245	245
34.	Average income.....	\$ 21,050	\$ 18,160	\$ 21,091	\$ 20,972	\$ 23,104	\$ 23,104
35.	Median income.....	\$ 21,851	\$ 16,130	\$ 20,120	\$ 19,131	\$ 24,658	\$ 24,658
36.	Standard error of average income.....	\$ 797	\$ 498	\$ 872	\$ 531	\$ 773	\$ 773
37.	Females 15 years and over with income.....	735	2,430	1,460	2,320	935	935
38.	Under \$1,000 (40).....	45	160	80	145	70	70
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	70	320	90	160	90	90
40.	3,000 - 4,999.....	85	310	190	265	75	75
41.	5,000 - 6,999.....	110	180	180	220	100	100
42.	7,000 - 9,999.....	105	650	365	410	135	135
43.	10,000 - 14,999.....	130	465	255	500	200	200
44.	15,000 - 19,999.....	85	170	145	310	145	145
45.	20,000 - 24,999.....	55	130	80	120	75	75
46.	25,000 - 29,999.....	5	25	30	95	5	5
47.	30,000 - 34,999.....	15	20	20	50	10	10
48.	35,000 and over.....	25	-	20	40	25	25
49.	Average income.....	\$ 10,444	\$ 8,736	\$ 10,222	\$ 11,268	\$ 10,816	\$ 10,816
50.	Median income.....	\$ 8,208	\$ 8,255	\$ 8,544	\$ 9,627	\$ 9,756	\$ 9,756
51.	Standard error of average income.....	\$ 635	\$ 263	\$ 420	\$ 365	\$ 565	\$ 565

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 073	Hamilton 080.01	Hamilton 080.02	Hamilton 080.03	Hamilton 081	Hamilton 082	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
445	725	1,670	835	1,070	1,625	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
6.0	7.3	8.5	7.6	5.6	5.3	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 50,914	\$ 131,485	\$ 87,331	\$ 118,485	\$ 91,261	\$ 92,570	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
305	190	25	5	150	70	Avant 1946.....	4.
120	145	225	10	445	620	1946 - 1960.....	5.
5	185	45	15	275	775	1961 - 1970.....	6.
20	155	735	460	200	150	1971 - 1980.....	7.
-	55	640	345	-	5	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
410	695	1,665	835	1,060	1,615	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
295	70	1,400	780	760	1,135	Gaz (33).....	10.
50	160	155	45	120	205	Électricité (34).....	11.
85	430	90	10	195	270	Huile (mazout) (35).....	12.
20	70	20	5	-	10	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
440	725	1,670	840	1,075	1,625	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
50	85	155	30	190	495	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 309	\$ 404	\$ 456	\$ 608	\$ 390	\$ 336	Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
5	10	40	15	40	120	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
205	490	1,250	675	475	620	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 567	\$ 528	\$ 690	\$ 744	\$ 396	\$ 442	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
50	90	175	90	35	35	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
430	965	1,795	940	995	1,485	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
-	40	55	20	25	65	Moins de \$1,000 (40).....	23.
20	50	60	40	45	65	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
20	40	30	40	40	85	3,000 - 4,999.....	25.
50	80	60	15	35	50	5,000 - 6,999.....	26.
30	60	80	35	60	70	7,000 - 9,999.....	27.
35	90	130	35	150	220	10,000 - 14,999.....	28.
65	100	90	50	105	155	15,000 - 19,999.....	29.
65	60	115	75	75	120	20,000 - 24,999.....	30.
40	115	250	140	80	95	25,000 - 29,999.....	31.
60	105	300	140	125	195	30,000 - 34,999.....	32.
45	215	625	350	250	370	35,000 et plus.....	33.
\$ 20,267	\$ 22,489	\$ 27,871	\$ 29,651	\$ 23,346	\$ 23,849	Revenu moyen.....	34.
\$ 19,124	\$ 21,032	\$ 30,445	\$ 30,540	\$ 22,522	\$ 21,315	Revenu médian.....	35.
\$ 1,246	\$ 1,056	\$ 683	\$ 1,335	\$ 962	\$ 913	Erreur type du revenu moyen.....	36.
385	695	1,450	800	990	1,620	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
40	75	115	80	35	85	Moins de \$1,000 (40).....	38.
20	85	180	55	105	130	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
35	40	125	65	130	185	3,000 - 4,999.....	40.
40	70	150	35	70	165	5,000 - 6,999.....	41.
90	95	180	50	215	255	7,000 - 9,999.....	42.
40	80	275	100	165	315	10,000 - 14,999.....	43.
65	125	220	140	110	170	15,000 - 19,999.....	44.
15	50	85	55	70	125	20,000 - 24,999.....	45.
20	25	100	70	40	80	25,000 - 29,999.....	46.
10	5	20	90	20	55	30,000 - 34,999.....	47.
5	35	-	50	35	55	35,000 et plus.....	48.
\$ 11,548	\$ 12,016	\$ 10,654	\$ 15,956	\$ 11,716	\$ 12,300	Revenu moyen.....	49.
\$ 8,922	\$ 9,512	\$ 9,510	\$ 15,544	\$ 9,088	\$ 9,796	Revenu médian.....	50.
\$ 906	\$ 794	\$ 422	\$ 838	\$ 644	\$ 514	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 070	Hamilton 071	Hamilton 072.01	Hamilton 072.02	Hamilton 072.03	Hamilton 072.04
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1.	Total.....	100.0%	100.0%	XXX	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	81.5%	71.9%		74.5%	80.3%	88.7%
3.	Government transfer payments.....	13.5%	20.4%		17.1%	13.0%	7.7%
4.	Other income.....	5.0%	7.7%		8.3%	6.7%	3.7%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
	Males						
5.	Worked full year, full time (43).....	390	970		620	1,180	640
6.	Average employment income.....	\$ 28,111	\$ 25,764		\$ 27,856	\$ 26,985	\$ 28,210
7.	Standard error of average employment income.....	\$ 896	\$ 654		\$ 1,217	\$ 722	\$ 809
8.	Worked part year or part time (44).....	340	920		350	865	395
9.	Average employment income.....	\$ 15,039	\$ 11,071		\$ 14,743	\$ 13,192	\$ 14,517
10.	Standard error of average employment income.....	\$ 1,109	\$ 701		\$ 1,303	\$ 738	\$ 1,157
	Females						
11.	Worked full year, full time (43).....	215	520		300	740	335
12.	Average employment income.....	\$ 18,112	\$ 13,847		\$ 16,272	\$ 17,236	\$ 15,674
13.	Standard error of average employment income.....	\$ 1,145	\$ 688		\$ 938	\$ 635	\$ 861
14.	Worked part year or part time (44).....	320	950		595	835	425
15.	Average employment income.....	\$ 6,545	\$ 5,869		\$ 6,087	\$ 6,839	\$ 7,652
16.	Standard error of average employment income.....	\$ 709	\$ 341		\$ 512	\$ 411	\$ 617
17.	Family income - All census families.....	725	2,075		1,090	1,920	910
18.	Under \$5,000.....	15	130		50	85	35
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	35	275		95	145	30
20.	10,000 - 14,999.....	45	320		115	210	55
21.	15,000 - 19,999.....	85	245		145	185	60
22.	20,000 - 24,999.....	55	195		75	255	75
23.	25,000 - 29,999.....	95	185		80	215	55
24.	30,000 - 34,999.....	100	180		95	170	95
25.	35,000 - 39,999.....	75	160		85	165	155
26.	40,000 - 49,999.....	130	230		170	260	150
27.	50,000 and over.....	85	155		180	220	205
28.	Average income.....	\$ 32,724	\$ 24,944		\$ 32,083	\$ 28,912	\$ 36,324
29.	Median income.....	\$ 30,732	\$ 21,327		\$ 28,843	\$ 26,717	\$ 36,861
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,247	\$ 729		\$ 1,411	\$ 776	\$ 1,131
	Incidence of low income (38)						
31.	All economic families.....	730	2,095		1,105	1,950	890
32.	Low income economic families.....	85	805		270	435	130
33.	Incidence of low income (45).....	11.8%	38.4%		24.5%	22.4%	14.5%
34.	All unattached individuals.....	165	790		480	975	130
35.	Low income unattached individuals.....	70	360		275	295	25
36.	Incidence of low income (45).....	41.9%	45.2%		57.7%	30.1%	21.2%
37.	Total population in private households.....	2,480	7,590		3,960	6,380	3,305
38.	Persons in low income family units.....	335	3,030		1,170	1,520	470
39.	Incidence of low income (45).....	13.5%	39.9%		29.6%	23.8%	14.1%
40.	Household income - All private households.....	840	2,810		1,535	2,800	995
41.	Under \$5,000.....	15	165		65	135	35
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	55	490		300	245	40
43.	10,000 - 14,999.....	75	435		210	335	60
44.	15,000 - 19,999.....	90	310		185	330	60
45.	20,000 - 24,999.....	85	290		130	360	90
46.	25,000 - 29,999.....	95	210		95	300	50
47.	30,000 - 34,999.....	125	240		90	250	95
48.	35,000 - 39,999.....	90	225		75	210	165
49.	40,000 - 49,999.....	100	235		190	325	185
50.	50,000 and over.....	120	200		195	300	220
51.	Average income.....	\$ 31,509	\$ 23,887		\$ 27,235	\$ 27,543	\$ 36,384
52.	Median income.....	\$ 30,332	\$ 19,993		\$ 20,309	\$ 24,882	\$ 36,988
53.	Standard error of average income.....	\$ 1,176	\$ 628		\$ 1,147	\$ 646	\$ 1,149

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 073	Hamilton 080.01	Hamilton 080.02	Hamilton 080.03	Hamilton 081	Hamilton 082	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)							
selon la composition du revenu total (41)							
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
79.0%	82.2%	89.9%	91.7%	72.9%	71.2%	Revenu d'emploi.....	2.
14.2%	7.7%	7.1%	4.5%	13.8%	12.1%	Transferts gouvernementaux.....	3.
6.9%	10.2%	3.0%	3.8%	13.3%	16.7%	Autres revenus.....	4.
Revenu d'emploi (42)							
selon le sexe et le travail en 1985							
Hommes							
200	525	1,115	615	460	685	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 27,426	\$ 27,253	\$ 33,179	\$ 35,107	\$ 31,574	\$ 31,255	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 1,666	\$ 1,193	\$ 677	\$ 1,611	\$ 1,062	\$ 1,198	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
145	295	540	265	295	445	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 13,038	\$ 12,916	\$ 16,709	\$ 16,263	\$ 13,460	\$ 12,682	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,723	\$ 1,470	\$ 1,152	\$ 1,712	\$ 1,451	\$ 1,223	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
Femmes							
115	205	475	345	275	410	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 18,168	\$ 18,526	\$ 16,770	\$ 24,160	\$ 18,667	\$ 18,224	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 1,633	\$ 1,434	\$ 683	\$ 987	\$ 1,009	\$ 910	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
115	345	730	345	290	630	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 6,963	\$ 8,087	\$ 6,596	\$ 8,936	\$ 5,977	\$ 7,520	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 1,298	\$ 948	\$ 443	\$ 883	\$ 716	\$ 711	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
Revenu de la famille -							
285	665	1,530	820	735	1,165	Toutes les familles de recensement.....	17.
10	15	10	20	10	45	Moins de \$5,000.....	18.
15	15	20	10	5	50	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
35	20	65	20	70	90	10,000 - 14,999.....	20.
40	60	75	15	110	90	15,000 - 19,999.....	21.
35	45	55	25	45	105	20,000 - 24,999.....	22.
25	40	70	45	45	95	25,000 - 29,999.....	23.
25	85	175	90	30	120	30,000 - 34,999.....	24.
20	65	250	75	85	110	35,000 - 39,999.....	25.
20	145	420	215	140	145	40,000 - 49,999.....	26.
60	185	390	310	190	310	50,000 et plus.....	27.
\$ 32,063	\$ 41,568	\$ 41,031	\$ 47,393	\$ 38,909	\$ 38,334	Revenu moyen.....	28.
\$ 26,106	\$ 39,874	\$ 40,911	\$ 45,344	\$ 38,399	\$ 34,173	Revenu médian.....	29.
\$ 2,504	\$ 1,683	\$ 776	\$ 1,705	\$ 1,648	\$ 1,434	Erreur type du revenu moyen.....	30.
Fréquence des unités à faible revenu (38)							
305	650	1,515	815	730	1,190	Toutes les familles économiques.....	31.
50	45	105	35	65	185	Familles économiques à faible revenu.....	32.
16.4%	7.1%	7.0%	4.6%	9.0%	15.5%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
140	85	175	80	345	470	Toutes les personnes seules.....	34.
50	40	110	35	155	150	Personnes seules à faible revenu.....	35.
34.1%	50.4%	64.1%	47.7%	44.8%	32.4%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
1,035	2,420	5,680	2,985	2,445	3,920	Population totale dans les ménages privés.....	37.
205	205	540	185	330	655	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
19.7%	8.5%	9.5%	6.2%	13.6%	16.8%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
445	725	1,670	835	1,070	1,625	Revenu des ménages - Tous les ménages privés....	40.
30	45	20	25	45	70	Moins de \$5,000.....	41.
35	10	85	-	120	135	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
50	10	100	15	150	200	10,000 - 14,999.....	43.
75	55	85	5	145	160	15,000 - 19,999.....	44.
30	50	65	30	65	170	20,000 - 24,999.....	45.
45	50	80	65	60	125	25,000 - 29,999.....	46.
50	95	165	105	40	145	30,000 - 34,999.....	47.
20	70	230	70	90	130	35,000 - 39,999.....	48.
35	160	425	205	145	155	40,000 - 49,999.....	49.
75	195	415	320	215	350	50,000 et plus.....	50.
\$ 29,471	\$ 42,258	\$ 39,010	\$ 47,836	\$ 31,846	\$ 33,738	Revenu moyen.....	51.
\$ 25,099	\$ 38,937	\$ 40,016	\$ 45,580	\$ 26,999	\$ 27,773	Revenu médian.....	52.
\$ 2,074	\$ 1,948	\$ 855	\$ 1,759	\$ 1,398	\$ 1,208	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 083	Hamilton 084.01	Hamilton 084.02	Hamilton 085	Hamilton 086	Hamilton 100
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	2,445	6,960	6,150	7,860	2,710	4,270
2.	Total population (non-institutional) (1).....	2,440	6,860	6,045	7,900	2,555	4,270
by home language							
3.	Single responses.....	2,315	6,000	5,430	7,300	2,455	4,155
4.	English.....	2,190	4,835	4,565	6,380	2,280	4,050
5.	French.....	-	35	15	10	5	-
6.	Non-official languages.....	125	1,130	850	915	170	100
7.	Italian.....	15	495	380	260	80	25
8.	Portuguese.....	-	-	-	-	-	-
9.	Polish.....	-	85	60	10	15	10
10.	Croatian.....	40	240	175	270	35	30
11.	Chinese.....	10	-	-	25	-	-
12.	Other languages.....	60	305	245	350	40	40
13.	Multiple responses.....	125	860	615	600	95	120
by official language							
14.	English only.....	2,320	6,245	5,685	7,460	2,425	4,035
15.	French only.....	-	5	-	5	-	-
16.	Both English and French.....	95	455	270	385	120	205
17.	Neither English nor French.....	20	155	90	50	5	30
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	1,495	5,160	4,485	5,525	1,735	2,565
19.	British (2).....	935	1,505	1,610	2,300	785	1,805
20.	French (3).....	45	100	60	95	30	35
21.	Italian.....	40	1,525	1,215	1,140	255	150
22.	Dutch (Netherlands).....	65	105	60	115	310	130
23.	German.....	30	230	125	245	90	130
24.	Polish.....	20	210	155	130	70	55
25.	Ukrainian.....	55	185	95	195	70	50
26.	Other single origins.....	305	1,295	1,165	1,310	140	210
27.	Multiple origins (4).....	940	1,700	1,565	2,385	815	1,705
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	2,360	6,560	5,670	7,470	2,465	4,115
29.	Citizenship other than Canadian (5).....	75	300	380	435	90	155
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	2,025	4,535	4,170	5,850	1,865	3,665
31.	Born in province of residence.....	1,780	4,055	3,845	5,400	1,665	3,415
32.	Immigrant population.....	410	2,320	1,875	2,055	695	610
33.	United States of America.....	15	25	40	40	45	65
34.	Other Americas (8).....	30	70	55	55	-	5
35.	United Kingdom.....	115	230	245	350	135	175
36.	Other Europe (9).....	210	1,815	1,495	1,410	500	355
37.	Africa.....	-	-	-	-	-	-
38.	Asia.....	45	180	35	190	10	-
39.	Other (10).....	-	5	-	5	-	10
40.	Total immigrant population.....	410	2,325	1,875	2,060	695	605
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	55	130	105	95	70	60
42.	1946 - 1966.....	185	1,210	1,100	1,065	495	360
43.	1967 - 1977.....	90	805	580	705	115	150
44.	1978 - 1982.....	50	145	70	155	5	15
45.	1983 - 1986 (11).....	30	35	15	45	-	30
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	85	290	250	330	95	110
47.	5 - 19 years.....	100	670	520	720	230	210
48.	20 years and over.....	225	1,365	1,100	1,005	370	285
49.	Total population 5 years and over.....	2,295	6,425	5,605	7,065	2,435	3,990
by mobility status							
50.	Non-movers.....	1,310	3,675	3,445	3,470	1,850	2,895
51.	Movers.....	985	2,755	2,160	3,590	590	1,095
52.	Non-migrants (12).....	415	1,270	1,255	1,775	255	430
53.	Migrants (13).....	570	1,490	905	1,815	330	660
54.	From same CMA/CA.....	305	990	565	1,170	165	515
55.	From same province (14).....	150	290	295	535	140	110
56.	From different province.....	60	130	10	55	20	5
57.	From outside Canada.....	55	85	35	60	5	35

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 101	Hamilton 120	Hamilton 121	Hamilton 122	Hamilton 123	Hamilton 124	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
5,320	2,395	1,715	5,440	5,210	2,405	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
5,285	2,180	1,775	5,650	5,130	2,440	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
5,160	2,110	1,700	5,535	5,000	2,350	selon la langue parlée à la maison	3.
4,920	2,035	1,635	5,275	4,925	2,205	Réponses uniques.....	4.
40	15	-	30	10	-	Anglais.....	5.
205	60	60	230	65	145	Français.....	6.
35	5	5	35	5	40	Langues non officielles.....	7.
50	-	-	-	-	20	Italien.....	8.
5	-	-	25	20	-	Portugais.....	9.
15	-	-	5	-	-	Polonais.....	10.
-	-	-	85	-	20	Croate.....	11.
95	50	55	75	45	65	Chinois.....	12.
120	75	75	115	125	90	Autres langues.....	13.
5,065	2,005	1,690	5,270	4,770	2,210	Réponses multiples.....	14.
-	-	-	-	-	5	selon la langue officielle	15.
200	155	85	360	355	195	Anglais seulement.....	16.
15	25	-	20	5	35	Français seulement.....	17.
3,575	1,355	1,095	3,675	3,140	1,410	Anglais et français.....	18.
2,105	905	615	2,150	2,100	755	Ni l'anglais ni le français.....	19.
100	30	5	85	35	30	selon l'origine ethnique	20.
145	20	35	395	130	145	Origines uniques.....	21.
575	185	215	210	230	50	Britannique (2).....	22.
215	30	75	195	165	115	Français (3).....	23.
30	45	10	80	80	35	Italien.....	24.
60	55	35	75	100	75	Hollandais (Néerlandais).....	25.
350	75	105	490	295	205	Allemand.....	26.
1,710	825	680	1,970	1,990	1,025	Polonais.....	27.
5,170	2,105	1,735	5,430	4,810	2,375	Ukrainien.....	28.
110	75	40	220	320	65	Autres origines uniques.....	29.
4,425	1,775	1,510	4,400	4,100	1,895	Origines multiples (4).....	30.
4,065	1,625	1,440	4,020	3,705	1,680	selon la citoyenneté	31.
855	405	260	1,250	1,030	545	Population non immigrante (7).....	32.
45	45	10	125	120	40	Née dans la province de résidence.....	33.
15	-	-	30	20	5	Population immigrante.....	34.
220	180	30	425	430	160	États-Unis d'Amérique.....	35.
540	170	195	525	400	275	Autres Amériques (8).....	36.
10	-	5	25	5	25	Royaume-Uni.....	37.
25	15	20	120	35	45	Autres Europes (9).....	38.
-	-	-	-	25	-	Afrique.....	39.
855	410	260	1,250	1,030	545	Asie.....	40.
85	45	40	80	105	35	Autres (10).....	41.
610	245	190	680	580	345	Population immigrante totale.....	42.
130	70	25	380	235	120	selon la période d'immigration	43.
30	45	-	40	75	25	Avant 1946.....	44.
-	-	5	70	25	20	1946 - 1966.....	45.
150	70	35	195	180	105	1967 - 1977.....	46.
245	105	70	345	290	150	1978 - 1982.....	47.
460	230	160	715	560	285	1983 - 1986 (11).....	48.
4,905	2,020	1,650	5,175	4,765	2,270	selon l'âge à l'immigration	49.
3,470	1,555	1,120	2,410	3,175	1,195	0 - 4 ans.....	50.
1,435	460	530	2,760	1,590	1,075	5 - 19 ans.....	51.
640	200	210	895	535	285	20 ans et plus.....	52.
790	265	320	1,870	1,060	795	Population totale de 5 ans et plus.....	53.
530	165	95	1,135	635	455	selon la mobilité	54.
170	60	155	560	275	245	Personnes n'ayant pas déménagé.....	55.
80	5	40	50	55	80	Personnes ayant déménagé.....	56.
5	25	25	120	85	15	Non-migrants (12).....	57.
						Migrants (13).....	
						D'une même RMR/AR.....	
						D'une même province (14).....	
						D'une province différente.....	
						De l'extérieur du Canada.....	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 083	Hamilton 084.01	Hamilton 084.02	Hamilton 085	Hamilton 086	Hamilton 100
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over.....	2,035	5,465	4,585	5,700	2,145	3,255
by highest level of schooling							
2.	Less than Grade 9(15).....	220	1,150	920	805	310	485
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	645	1,550	1,200	1,635	660	915
4.	- With secondary certificate.....	355	660	720	860	295	570
5.	Trades certificate or diploma.....	70	215	165	230	90	140
Other non-university education only(16)							
6.	- Without certificate.....	155	405	315	335	175	240
7.	- With certificate(17).....	340	755	625	985	305	565
8.	University(18) - Without degree.....	120	415	320	415	160	210
9.	- With degree.....	135	310	330	430	145	135
by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	330	740	705	1,080	330	555
Educational, recreational and counselling services.....							
11.		20	20	15	40	5	5
12.	Fine and applied arts.....	10	25	5	10	-	10
13.	Humanities and related fields.....	10	15	10	30	20	15
14.	Social sciences and related fields.....	15	55	50	95	15	25
15.	Commerce, management and business admin.	50	100	100	170	30	45
Agricultural and biological sciences/technologies.....							
16.		30	10	15	10	15	25
17.	Engineering and applied sciences.....	10	30	35	40	25	15
Engineering and applied science technologies and trades.....							
18.		155	455	425	595	200	380
19.	Health professions, sciences and tech.	5	15	20	30	5	15
20.	Mathematics and physical sciences.....	25	25	20	45	10	15
21.	All other (20).....	-	-	-	15	5	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	260	670	530	785	265	385
Educational, recreational and counselling services.....							
23.		50	85	80	85	50	35
24.	Fine and applied arts.....	20	100	85	100	10	40
25.	Humanities and related fields.....	5	50	20	20	5	10
26.	Social sciences and related fields.....	40	30	80	50	20	30
27.	Commerce, management and business admin.	80	185	145	210	65	105
Agricultural and biological sciences/technologies.....							
28.		5	30	15	45	15	10
29.	Engineering and applied sciences.....	-	10	10	-	-	-
Engineering and applied science technologies and trades.....							
30.		15	65	25	35	35	15
31.	Health professions, sciences and tech.	40	110	65	215	55	120
32.	Mathematics and physical sciences.....	-	10	-	30	10	10
33.	All other (20).....	-	-	-	-	-	-
by labour force activity							
34.	Males - 15 years and over.....	990	2,755	2,195	2,865	1,140	1,650
35.	In the labour force.....	735	2,130	1,755	2,445	920	1,365
36.	Employed.....	685	1,980	1,660	2,265	870	1,285
37.	Unemployed.....	45	150	95	175	40	80
38.	Participation rate.....	74.2	77.3	80.0	85.3	80.7	82.7
39.	Married (excludes separated).....	75.2	80.3	83.8	89.9	78.9	86.8
40.	Unemployment rate.....	6.1	7.0	5.4	7.2	4.3	5.9
41.	Females - 15 years and over.....	1,045	2,710	2,385	2,830	1,005	1,605
42.	In the labour force.....	595	1,585	1,405	1,855	555	935
43.	Employed.....	550	1,375	1,250	1,655	510	880
44.	Unemployed.....	45	210	150	205	50	55
45.	Participation rate.....	56.9	58.5	58.9	65.5	55.2	58.3
46.	Married (excludes separated).....	54.6	56.0	59.5	68.1	52.9	61.7
47.	Unemployment rate.....	7.6	13.2	10.7	11.1	9.0	5.9
48.	Both sexes - Participation rate.....	65.4	67.8	68.8	75.5	68.9	70.5
49.	15-24 years.....	79.8	68.0	67.7	65.6	74.5	71.9
50.	25 years and over.....	61.0	68.0	69.3	78.0	67.2	70.5
51.	Married (excludes separated).....	65.4	68.1	71.7	78.7	66.7	74.2
52.	Unemployment rate.....	6.8	9.6	7.6	8.8	6.4	5.9
53.	15-24 years.....	12.0	17.0	18.4	17.5	5.7	9.3
54.	25 years and over.....	4.7	7.8	4.8	7.2	6.7	5.0

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 101	Hamilton 120	Hamilton 121	Hamilton 122	Hamilton 123	Hamilton 124	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
4,110	1,695	1,390	4,285	4,080	1,875	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
510	210	175	225	200	130	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
1,375	555	390	1,045	845	365	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
500	165	185	540	515	270	9e-13e année - Sans certificat d'études	
185	40	40	85	55	50	secondaires.....	3.
						- Avec certificat d'études	
310	120	135	330	250	130	secondaires.....	4.
755	300	200	715	655	265	Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	5.
270	105	105	460	505	205	Autres études non universitaires	
205	205	160	885	1,050	455	seulement(16)	
						- Sans certificat.....	6.
						- Avec certificat(17).....	7.
						Études universitaires(18) - Sans grade.....	8.
						- Avec grade.....	9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
710	340	260	1,015	1,070	460	Hommes ayant terminé des études	
10	10	10	55	70	15	postsecondaires(19).....	10.
20	5	10	25	20	10	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
35	20	10	45	85	40	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
25	40	15	160	205	45	Lettres, sciences humaines et disciplines	
110	25	30	175	140	90	connexes.....	13.
25	30	25	20	15	20	Sciences sociales et disciplines connexes...	14.
5	20	30	105	75	30	Commerce, gestion et admin. des affaires....	15.
420	145	100	285	285	115	Sciences et techniques agricoles et	
30	20	20	110	120	60	biologiques.....	16.
35	20	10	45	55	25	Génie et sciences appliquées.....	17.
-	-	-	-	-	-	Techniques et métiers du génie et des	
585	275	190	865	920	400	sciences appliquées.....	18.
80	55	30	150	125	60	Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
50	35	20	45	70	15	Mathématiques et sciences physiques.....	20.
20	20	10	65	120	45	Autres disciplines(20).....	21.
40	10	15	100	115	45	Femmes ayant terminé des études	
175	50	40	125	145	80	postsecondaires(19).....	22.
15	10	5	50	45	10	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
-	5	-	10	-	10	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
15	-	5	20	30	10	Lettres, sciences humaines et disciplines	
185	80	55	265	260	110	connexes.....	25.
10	5	10	35	5	15	Sciences sociales et disciplines connexes...	26.
-	-	-	-	5	-	Commerce, gestion et admin. des affaires....	27.
2,140	865	740	2,120	1,975	935	Sciences et techniques agricoles et	
1,700	700	620	1,775	1,610	775	biologiques.....	28.
1,620	670	600	1,700	1,570	740	Génie et sciences appliquées.....	29.
80	25	25	75	35	35	Techniques et métiers du génie et des	
79.4	80.9	83.8	83.7	81.5	82.9	sciences appliquées.....	30.
82.2	86.0	88.3	88.9	86.3	87.5	Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
4.7	3.6	4.0	4.2	2.2	4.5	Mathématiques et sciences physiques.....	32.
1,970	830	645	2,170	2,105	940	Autres disciplines(20).....	33.
1,095	480	385	1,345	1,250	595	selon l'activité	
1,010	425	355	1,270	1,185	570	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
85	55	25	70	65	25	Faisant partie de la population active.....	35.
55.6	57.8	59.7	62.0	59.4	63.3	Occupés.....	36.
57.4	54.2	62.0	60.4	57.3	61.2	En chômage.....	37.
7.8	11.5	6.5	5.2	5.2	4.2	Taux d'activité.....	38.
68.1	69.3	72.6	72.8	70.1	73.1	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
67.6	71.0	73.2	70.1	68.4	64.8	Taux de chômage.....	40.
68.1	69.3	71.5	73.4	70.4	75.0	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
69.7	70.4	75.3	74.5	71.4	74.8	Faisant partie de la population active.....	42.
6.1	7.2	5.0	4.8	3.5	4.4	Occupées.....	43.
10.4	11.4	13.5	10.4	4.7	10.9	En chômage.....	44.
5.0	5.7	2.0	3.5	3.2	3.1	Taux d'activité.....	45.
						Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
						Taux de chômage.....	47.
						Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
						15-24 ans.....	49.
						25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les	
						séparé(e)s).....	51.
						Taux de chômage.....	52.
						15-24 ans.....	53.
						25 ans et plus.....	54.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 083	Hamilton 084.01	Hamilton 084.02	Hamilton 085	Hamilton 086	Hamilton 100
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	1,330	3,715	3,155	4,300	1,475	2,295
2.	Not applicable (21).....	25	70	40	110	25	15
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	1,310	3,645	3,115	4,190	1,450	2,280
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D).....	15	30	15	70	115	220
5.	Manufacturing industries (Division E).....	405	1,345	1,125	1,555	465	740
6.	Construction industries (Division F).....	65	260	210	355	95	200
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....	85	155	215	195	85	180
8.	Trade industries (Divisions I and J).....	265	685	575	695	275	335
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	35	180	140	170	45	75
10.	Government service industries (Division N).....	35	125	140	125	105	50
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	395	885	700	1,020	270	490
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	725	2,105	1,730	2,385	905	1,355
13.	Managerial, administrative and related occupations.....	60	190	190	320	90	90
14.	Teaching and related occupations.....	25	25	10	40	20	40
15.	Occupations in medicine and health.....	15	10	20	40	-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	75	100	105	160	65	60
17.	Clerical and related occupations.....	50	155	130	125	40	80
18.	Sales occupations.....	55	205	125	175	70	70
19.	Service occupations.....	40	160	160	120	65	45
20.	Primary occupations (25).....	5	10	10	20	60	155
21.	Processing occupations.....	55	245	175	220	35	115
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	130	500	295	485	170	305
23.	Construction trades occupations.....	115	205	205	320	105	180
24.	Transport equipment operating occupations.....	55	105	100	110	65	100
25.	Other (27).....	50	190	200	250	120	125
26.	Females - All occupations (23).....	580	1,540	1,385	1,805	545	930
27.	Managerial, administrative and related occupations.....	20	95	70	120	30	65
28.	Teaching and related occupations.....	45	70	100	130	30	40
29.	Occupations in medicine and health.....	35	80	75	165	45	80
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	30	60	35	55	20	20
31.	Clerical and related occupations.....	180	450	515	605	210	330
32.	Sales occupations.....	85	150	175	170	35	105
33.	Service occupations.....	110	270	210	265	55	110
34.	Primary occupations (25).....	-	20	10	20	30	65
35.	Processing occupations.....	10	55	10	30	15	30
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	40	215	130	160	35	35
37.	Construction trades occupations.....	-	10	10	-	10	10
38.	Transport equipment operating occupations.....	5	5	15	20	10	40
39.	Other (27).....	20	60	40	65	15	5
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	730	2,105	1,730	2,385	910	1,355
41.	Paid workers (29).....	665	1,965	1,640	2,265	800	1,220
42.	Self-employed (30).....	65	140	90	105	105	100
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	575	1,540	1,385	1,805	545	930
44.	Paid workers (29).....	555	1,490	1,350	1,760	515	855
45.	Self-employed (30).....	25	50	30	35	30	55

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 101	Hamilton 120	Hamilton 121	Hamilton 122	Hamilton 123	Hamilton 124	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)							
2,795	1,175	1,000	3,120	2,860	1,370	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
20	15	5	35	25	10	Sans objet (21).....	2.
selon les divisions d'industries (22)							
2,770	1,160	995	3,085	2,835	1,355	Toutes les industries (23).....	3.
95	200	125	30	55	30	Industries primaires (divisions A, B, C et D).....	4.
805	225	245	710	565	275	Industries manufacturières (division E).....	5.
260	45	85	150	180	85	Industries de la construction (division F).....	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
165	65	45	130	75	40	Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
565	180	180	475	330	175	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
100	35	40	190	200	125	Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
50	35	20	155	145	40	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
725	370	250	1,245	1,290	585		
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)							
1,700	700	620	1,765	1,605	770	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
175	110	75	345	330	155	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
30	40	20	150	160	75	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
25	10	5	90	75	55	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
85	65	35	260	250	85	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
100	15	5	105	100	55	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
180	40	80	200	150	95	Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
50	40	20	95	100	30	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
85	125	100	65	45	30	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
180	10	35	20	40	15	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
320	135	105	180	145	90	Travailleurs du bâtiment.....	23.
190	35	60	120	120	35	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
115	35	35	50	35	30	Autres (27).....	25.
155	35	45	75	60	15		
1,070	465	375	1,320	1,230	585	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
85	40	45	85	65	50	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
80	40	25	150	205	85	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
130	35	40	165	145	85	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
35	20	30	70	60	25	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
410	115	95	445	425	205	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
100	55	30	105	140	40	Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
110	80	55	185	145	65	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
25	60	15	20	20	15	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
25	-	-	10	-	-	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
15	10	5	25	-	5	Travailleurs du bâtiment.....	37.
-	-	5	15	-	5	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
20	10	10	20	5	5	Autres (27).....	39.
30	-	30	25	15	-		
selon le sexe et la catégorie de travailleurs							
1,700	700	620	1,765	1,605	770	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28).....	40.
1,550	575	515	1,640	1,420	690	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
150	120	110	125	180	75	Travailleurs autonomes (30).....	42.
1,070	460	375	1,320	1,230	585	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28).....	43.
1,020	425	345	1,285	1,170	570	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
35	10	20	35	60	15	Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 083	Hamilton 084.01	Hamilton 084.02	Hamilton 085	Hamilton 086	Hamilton 100
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	955	2,170	1,770	2,300	855	1,300
2.	Average number of rooms per dwelling.....	5.6	6.7	7.1	7.0	6.7	7.0
3.	Average value of dwelling(31).....	\$ 94,233	\$ 99,558	\$ 107,141	\$ 113,314	\$ 101,013	\$ 99,494
by period of construction							
4.	Before 1946.....	95	210	40	280	175	240
5.	1946 - 1960.....	425	430	185	460	395	315
6.	1961 - 1970.....	275	155	225	220	215	345
7.	1971 - 1980.....	155	1,035	940	505	55	315
8.	1981 - 1986(11).....	5	350	385	840	15	80
9.	Dwellings with central heating(32) Total.....	945	2,100	1,745	2,250	815	1,220
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas(33).....	615	1,530	1,390	1,710	425	485
11.	Electricity(34).....	145	450	255	230	80	245
12.	Oil(35).....	185	170	115	340	325	465
13.	Other fuels(36).....	10	25	10	25	30	105
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	960	2,175	1,775	2,300	855	1,305
15.	Average number of persons per room.....	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Tenant one-family households without additional persons(37)							
16.	270	125	170	150	45	110
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 433	\$ 467	\$ 455	\$ 416	\$ 476	\$ 457
18.	Gross rent >= 30% of household income(38).....	60	10	35	40	15	20
Owner one-family households without additional persons(37)							
19.	395	1,515	1,295	1,805	570	900
20.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 430	\$ 475	\$ 481	\$ 636	\$ 447	\$ 535
21.	Owner's major payments >= 30% of household income(38).....	10	180	100	210	55	100
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income(39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	955	2,600	2,070	2,695	1,070	1,575
23.	Under \$1,000(40).....	50	75	105	75	65	60
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	50	200	80	110	80	100
25.	3,000 - 4,999.....	20	90	70	125	25	60
26.	5,000 - 6,999.....	40	80	85	70	35	35
27.	7,000 - 9,999.....	55	165	105	150	60	85
28.	10,000 - 14,999.....	110	245	175	240	115	160
29.	15,000 - 19,999.....	90	225	130	185	70	130
30.	20,000 - 24,999.....	100	270	190	175	95	130
31.	25,000 - 29,999.....	110	300	235	285	100	210
32.	30,000 - 34,999.....	105	335	310	360	135	170
33.	35,000 and over.....	225	605	585	930	290	440
34.	Average income.....	\$ 23,962	\$ 24,198	\$ 25,990	\$ 29,275	\$ 26,010	\$ 24,505
35.	Median income.....	\$ 22,607	\$ 24,295	\$ 27,832	\$ 28,830	\$ 24,389	\$ 25,508
36.	Standard error of average income.....	\$ 1,051	\$ 690	\$ 831	\$ 1,550	\$ 1,340	\$ 764
37.	Females 15 years and over with income.....	870	2,175	1,925	2,240	795	1,215
38.	Under \$1,000(40).....	70	140	170	155	50	115
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	75	220	235	215	85	150
40.	3,000 - 4,999.....	75	335	230	215	65	140
41.	5,000 - 6,999.....	115	200	175	175	115	100
42.	7,000 - 9,999.....	130	350	265	305	70	180
43.	10,000 - 14,999.....	160	365	255	400	165	150
44.	15,000 - 19,999.....	115	225	185	250	110	150
45.	20,000 - 24,999.....	35	170	160	210	40	105
46.	25,000 - 29,999.....	55	65	95	100	65	45
47.	30,000 - 34,999.....	20	35	65	90	10	50
48.	35,000 and over.....	35	70	95	130	15	35
49.	Average income.....	\$ 12,536	\$ 10,913	\$ 12,308	\$ 13,336	\$ 11,512	\$ 11,727
50.	Median income.....	\$ 9,363	\$ 8,640	\$ 8,864	\$ 10,499	\$ 10,197	\$ 8,666
51.	Standard error of average income.....	\$ 862	\$ 405	\$ 500	\$ 485	\$ 620	\$ 525

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 101	Hamilton 120	Hamilton 121	Hamilton 122	Hamilton 123	Hamilton 124	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
1,670	705	535	1,730	1,715	745	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
6.8	7.1	7.3	7.7	7.5	7.6	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 99,448	\$ 127,239	\$ 116,545	\$ 134,380	\$ 128,829	\$ 174,891	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
330	265	255	80	90	125	Avant 1946.....	4.
670	175	95	600	890	275	1946 - 1960.....	5.
405	180	50	280	305	45	1961 - 1970.....	6.
200	75	110	165	170	85	1971 - 1980.....	7.
60	10	20	605	260	215	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,580	650	490	1,715	1,715	725	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
530	85	75	1,415	1,175	435	Gaz (33).....	10.
195	155	130	135	180	105	Électricité (34).....	11.
785	400	265	150	350	205	Huile (mazout) (35).....	12.
160	70	70	30	15	10	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
1,675	705	535	1,730	1,715	745	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37)							
120	85	50	15	40	45	Loyer brut moyen (mensuel).....	16.
\$ 531	\$ 540	\$ 483	\$ 669	\$ 391	\$ 411	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	17.
55	25	15	-	-	10		18.
Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)							
1,220	445	310	1,460	1,410	560	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	19.
\$ 530	\$ 540	\$ 612	\$ 636	\$ 564	\$ 772	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	20.
130	30	30	110	85	75		21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
2,005	835	715	2,050	1,875	895	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
60	55	15	70	50	45	Moins de \$1,000 (40).....	23.
80	25	55	130	65	30	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
55	20	35	65	95	15	3,000 - 4,999.....	25.
105	50	45	30	70	10	5,000 - 6,999.....	26.
85	50	50	35	85	55	7,000 - 9,999.....	27.
225	125	85	105	130	30	10,000 - 14,999.....	28.
155	45	60	85	95	65	15,000 - 19,999.....	29.
235	90	85	135	85	75	20,000 - 24,999.....	30.
230	30	60	215	150	80	25,000 - 29,999.....	31.
285	90	75	230	205	105	30,000 - 34,999.....	32.
485	255	160	950	845	375	35,000 et plus.....	33.
\$ 26,074	\$ 25,861	\$ 25,657	\$ 38,177	\$ 35,111	\$ 41,184	Revenu moyen.....	34.
\$ 24,899	\$ 22,366	\$ 20,429	\$ 32,999	\$ 32,256	\$ 31,999	Revenu médian.....	35.
\$ 1,079	\$ 1,375	\$ 2,259	\$ 1,820	\$ 1,289	\$ 3,041	Erreur type du revenu moyen.....	36.
1,520	685	540	1,790	1,825	805	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
125	75	25	120	100	75	Moins de \$1,000 (40).....	38.
160	90	60	190	250	95	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
175	90	45	190	195	85	3,000 - 4,999.....	40.
185	40	55	135	120	60	5,000 - 6,999.....	41.
185	75	65	175	215	65	7,000 - 9,999.....	42.
210	85	140	225	195	70	10,000 - 14,999.....	43.
185	75	50	225	210	85	15,000 - 19,999.....	44.
105	40	30	165	160	65	20,000 - 24,999.....	45.
90	25	25	105	125	60	25,000 - 29,999.....	46.
75	50	5	120	85	70	30,000 - 34,999.....	47.
35	45	30	140	170	85	35,000 et plus.....	48.
\$ 11,830	\$ 13,647	\$ 13,723	\$ 15,475	\$ 15,316	\$ 16,221	Revenu moyen.....	49.
\$ 8,631	\$ 9,160	\$ 10,299	\$ 11,715	\$ 10,678	\$ 10,843	Revenu médian.....	50.
\$ 542	\$ 1,197	\$ 1,337	\$ 812	\$ 723	\$ 1,159	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 083	Hamilton 084.01	Hamilton 084.02	Hamilton 085	Hamilton 086	Hamilton 100
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
by composition of total income (41)							
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	76.9%	82.6%	83.5%	86.2%	76.8%	84.5%
3.	Government transfer payments.....	10.0%	9.2%	7.9%	6.8%	7.8%	7.4%
4.	Other income.....	13.0%	8.2%	8.7%	7.0%	15.4%	8.1%
Employment income (42)							
by sex and work activity in 1985							
Males							
5.	Worked full year, full time (43).....	500	1,315	1,110	1,585	535	845
6.	Average employment income.....	\$ 30,594	\$ 29,972	\$ 33,074	\$ 36,289	\$ 32,268	\$ 31,213
7.	Standard error of average employment income.....	\$ 1,295	\$ 742	\$ 1,089	\$ 2,443	\$ 1,744	\$ 868
8.	Worked part year or part time (44).....	265	925	700	755	360	495
9.	Average employment income.....	\$ 12,008	\$ 15,229	\$ 13,390	\$ 15,080	\$ 13,848	\$ 13,918
10.	Standard error of average employment income.....	\$ 1,454	\$ 999	\$ 941	\$ 938	\$ 1,569	\$ 1,156
Females							
11.	Worked full year, full time (43).....	245	620	595	715	230	340
12.	Average employment income.....	\$ 20,623	\$ 17,730	\$ 21,455	\$ 20,842	\$ 16,915	\$ 20,423
13.	Standard error of average employment income.....	\$ 2,017	\$ 756	\$ 803	\$ 845	\$ 951	\$ 1,047
14.	Worked part year or part time (44).....	350	950	925	1,115	315	580
15.	Average employment income.....	\$ 6,852	\$ 7,306	\$ 5,332	\$ 8,682	\$ 6,986	\$ 6,706
16.	Standard error of average employment income.....	\$ 836	\$ 497	\$ 386	\$ 479	\$ 837	\$ 537
17.	Family income - All census families.....	720	1,965	1,660	2,175	725	1,200
18.	Under \$5,000.....	10	40	25	50	10	30
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	15	30	35	35	10	20
20.	10,000 - 14,999.....	65	80	60	75	35	65
21.	15,000 - 19,999.....	65	160	75	105	60	85
22.	20,000 - 24,999.....	70	160	90	100	30	105
23.	25,000 - 29,999.....	45	145	135	175	70	105
24.	30,000 - 34,999.....	75	225	195	165	80	100
25.	35,000 - 39,999.....	70	240	235	285	70	100
26.	40,000 - 49,999.....	120	435	275	385	150	220
27.	50,000 and over.....	180	450	540	800	215	370
28.	Average income.....	\$ 38,221	\$ 39,727	\$ 43,822	\$ 47,523	\$ 43,615	\$ 41,429
29.	Median income.....	\$ 36,124	\$ 37,845	\$ 39,555	\$ 42,636	\$ 39,691	\$ 39,770
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,652	\$ 944	\$ 1,333	\$ 1,975	\$ 1,951	\$ 1,240
Incidence of low income (38)							
31.	All economic families.....	750	1,910	1,635	2,180	740	1,190
32.	Low income economic families.....	100	135	120	180	45	80
33.	Incidence of low income (45).....	13.4%	7.2%	7.3%	8.2%	6.3%	6.7%
34.	All unattached individuals.....	245	275	220	175	160	145
35.	Low income unattached individuals.....	80	105	120	80	45	20
36.	Incidence of low income (45).....	33.9%	37.3%	54.1%	47.8%	29.9%	13.3%
37.	Total population in private households.....	2,415	6,840	6,015	7,880	2,540	4,260
38.	Persons in low income family units.....	360	620	530	735	165	290
39.	Incidence of low income (45).....	15.0%	9.0%	8.9%	9.3%	6.4%	6.8%
40.	Household income - All private households.....	955	2,170	1,775	2,300	860	1,305
41.	Under \$5,000.....	25	40	20	70	15	45
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	65	80	85	70	40	40
43.	10,000 - 14,999.....	105	80	85	95	55	65
44.	15,000 - 19,999.....	110	185	85	100	70	70
45.	20,000 - 24,999.....	80	160	75	95	50	110
46.	25,000 - 29,999.....	85	150	135	170	75	135
47.	30,000 - 34,999.....	80	230	185	180	80	125
48.	35,000 - 39,999.....	80	255	220	275	75	115
49.	40,000 - 49,999.....	135	430	330	400	145	230
50.	50,000 and over.....	190	560	550	845	255	375
51.	Average income.....	\$ 33,873	\$ 40,665	\$ 42,880	\$ 46,773	\$ 42,420	\$ 40,256
52.	Median income.....	\$ 30,315	\$ 38,204	\$ 40,030	\$ 42,441	\$ 38,624	\$ 38,406
53.	Standard error of average income.....	\$ 1,441	\$ 995	\$ 1,285	\$ 1,922	\$ 1,910	\$ 1,200

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 101	Hamilton 120	Hamilton 121	Hamilton 122	Hamilton 123	Hamilton 124	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)							
selon la composition du revenu total (41)							
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
84.6%	78.8%	80.9%	81.6%	80.8%	82.0%	Revenu d'emploi.....	2.
7.1%	8.2%	9.4%	4.7%	5.3%	3.5%	Transferts gouvernementaux.....	3.
8.3%	13.1%	9.7%	13.7%	13.9%	14.5%	Autres revenus.....	4.
Revenu d'emploi (42)							
selon le sexe et le travail en 1985							
Hommes							
1,110	475	390	1,275	1,080	580	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 30,338	\$ 30,037	\$ 33,834	\$ 44,633	\$ 41,272	\$ 45,415	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 867	\$ 1,664	\$ 3,685	\$ 2,311	\$ 1,505	\$ 3,232	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
645	205	215	545	570	200	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 18,192	\$ 16,146	\$ 9,353	\$ 17,306	\$ 18,503	\$ 20,958	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 2,667	\$ 3,014	\$ 1,453	\$ 1,841	\$ 1,940	\$ 4,983	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
Femmes							
480	220	135	525	475	235	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 19,824	\$ 21,857	\$ 18,443	\$ 24,709	\$ 25,187	\$ 28,081	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 1,026	\$ 3,264	\$ 1,987	\$ 994	\$ 1,363	\$ 1,650	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
660	200	265	830	820	390	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 6,783	\$ 6,976	\$ 11,407	\$ 8,420	\$ 9,872	\$ 9,953	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 539	\$ 1,263	\$ 2,320	\$ 526	\$ 962	\$ 1,400	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
Revenu de la famille -							
1,495	640	475	1,605	1,490	695	Toutes les familles de recensement.....	17.
30	5	-	15	10	20	Moins de \$5,000.....	18.
20	5	5	10	15	5	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
90	30	30	15	25	10	10,000 - 14,999.....	20.
105	65	40	45	35	30	15,000 - 19,999.....	21.
45	45	40	30	70	20	20,000 - 24,999.....	22.
150	40	30	75	100	45	25,000 - 29,999.....	23.
150	55	30	100	85	55	30,000 - 34,999.....	24.
145	75	55	120	105	45	35,000 - 39,999.....	25.
335	110	100	345	235	85	40,000 - 49,999.....	26.
420	215	150	845	810	385	50,000 et plus.....	27.
\$ 42,621	\$ 45,004	\$ 49,339	\$ 60,675	\$ 57,513	\$ 65,528	Revenu moyen.....	28.
\$ 40,635	\$ 40,549	\$ 41,213	\$ 51,325	\$ 52,832	\$ 52,266	Revenu médian.....	29.
\$ 1,534	\$ 2,059	\$ 3,819	\$ 2,266	\$ 1,708	\$ 4,112	Erreur type du revenu moyen.....	30.
Fréquence des unités à faible revenu (38)							
1,490	640	470	1,615	1,525	690	Toutes les familles économiques.....	31.
60	15	10	50	65	30	Familles économiques à faible revenu.....	32.
4.3%	2.0%	2.3%	3.0%	4.4%	4.2%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
230	80	90	175	215	110	Toutes les personnes seules.....	34.
40	10	10	35	95	30	Personnes seules à faible revenu.....	35.
17.5%	16.8%	13.8%	18.0%	44.8%	27.1%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
5,245	2,170	1,770	5,630	5,115	2,420	Population totale dans les ménages privés.....	37.
270	60	45	225	335	110	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
5.2%	2.8%	2.4%	4.0%	6.5%	4.6%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
1,670	705	535	1,730	1,715	750	Revenu des ménages - Tous les ménages privés....	40.
40	5	-	30	5	20	Moins de \$5,000.....	41.
35	5	20	25	75	20	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
120	50	40	20	55	10	10,000 - 14,999.....	43.
120	65	45	45	65	30	15,000 - 19,999.....	44.
70	65	45	30	95	25	20,000 - 24,999.....	45.
165	35	30	75	105	50	25,000 - 29,999.....	46.
155	65	25	130	85	55	30,000 - 34,999.....	47.
160	80	50	120	125	55	35,000 - 39,999.....	48.
370	115	100	365	240	90	40,000 - 49,999.....	49.
445	210	185	895	865	385	50,000 et plus.....	50.
\$ 40,974	\$ 43,280	\$ 48,448	\$ 60,592	\$ 54,401	\$ 63,931	Revenu moyen.....	51.
\$ 39,142	\$ 38,646	\$ 41,732	\$ 50,860	\$ 50,499	\$ 51,332	Revenu médian.....	52.
\$ 1,268	\$ 1,995	\$ 3,638	\$ 2,272	\$ 1,617	\$ 3,948	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 130	Hamilton 131	Hamilton 132	Hamilton 133	Hamilton 140	Hamilton 141
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	7,100	4,320	3,040	5,275	6,505	4,570
2.	Total population (non-institutional) (1).....	6,505	4,255	3,050	5,105	6,480	4,585
by home language							
3.	Single responses.....	6,285	4,085	3,000	5,005	6,310	4,425
4.	English.....	6,080	4,000	2,965	4,920	6,090	4,280
5.	French.....	-	-	10	-	25	-
6.	Non-official languages.....	205	90	30	90	195	145
7.	Italian.....	25	5	20	35	30	20
8.	Portuguese.....	-	-	-	-	-	-
9.	Polish.....	-	-	-	-	40	15
10.	Croatian.....	-	-	-	-	15	10
11.	Chinese.....	5	5	-	-	-	-
12.	Other languages.....	175	80	5	50	105	95
13.	Multiple responses.....	220	165	50	95	165	165
by official language							
14.	English only.....	5,845	3,960	2,845	4,765	6,095	4,365
15.	French only.....	-	-	10	-	10	-
16.	Both English and French.....	635	280	195	320	345	180
17.	Neither English nor French.....	25	10	-	20	35	40
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	4,175	2,645	1,775	3,190	3,785	3,015
19.	British (2).....	2,265	1,635	1,350	2,285	2,370	1,710
20.	French (3).....	60	70	60	80	130	25
21.	Italian.....	190	135	60	125	160	75
22.	Dutch (Netherlands).....	85	160	130	190	420	525
23.	German.....	300	150	90	220	200	270
24.	Polish.....	65	20	10	10	130	60
25.	Ukrainian.....	45	40	15	45	55	105
26.	Other single origins.....	1,160	440	55	235	325	255
27.	Multiple origins (4).....	2,335	1,605	1,275	1,915	2,690	1,575
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	6,265	4,040	2,935	4,875	6,195	4,370
29.	Citizenship other than Canadian (5).....	245	215	120	230	285	220
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	4,995	3,415	2,560	4,160	5,270	3,565
31.	Born in province of residence.....	4,555	3,170	2,270	3,750	4,710	3,260
32.	Immigrant population.....	1,510	835	490	945	1,210	1,020
33.	United States of America.....	115	80	35	95	95	45
34.	Other Americas (8).....	20	10	10	5	50	5
35.	United Kingdom.....	570	330	255	465	450	260
36.	Other Europe (9).....	555	335	175	315	575	640
37.	Africa.....	50	5	10	15	-	25
38.	Asia.....	185	75	10	40	30	40
39.	Other (10).....	20	-	-	5	5	5
40.	Total immigrant population.....	1,515	835	495	940	1,205	1,020
by period of immigration							
41.	Before 1945.....	155	120	125	160	105	95
42.	1946 - 1966.....	890	485	255	520	730	630
43.	1967 - 1977.....	365	155	75	155	295	250
44.	1978 - 1982.....	95	55	35	75	45	15
45.	1983 - 1986 (11).....	5	25	5	25	30	35
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	235	110	125	135	205	195
47.	5 - 19 years.....	425	235	95	250	365	285
48.	20 years and over.....	855	490	275	560	635	540
49.	Total population 5 years and over.....	6,050	3,950	2,850	4,740	5,895	4,260
by mobility status							
50.	Non-movers.....	4,185	2,405	1,450	2,640	3,310	3,120
51.	Movers.....	1,870	1,545	1,400	2,100	2,585	1,145
52.	Non-migrants (12).....	930	700	675	965	935	410
53.	Migrants (13).....	940	845	725	1,140	1,650	740
54.	From same CMA/CA.....	345	345	340	405	945	475
55.	From same province (14).....	450	370	290	540	535	195
56.	From different province.....	90	80	45	130	100	40
57.	From outside Canada.....	55	55	55	60	75	30

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 142	Hamilton 143	Hamilton 144	Hamilton 200	Hamilton 201	Hamilton 202	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
6,805	3,305	5,440	2,205	2,945	3,655	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
6,810	3,305	5,440	2,115	2,995	3,655	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
6,685	3,210	5,285	2,070	2,765	3,555	selon la langue parlée à la maison	
6,510	3,030	5,155	1,920	2,600	3,485	Réponses uniques.....	3.
15	55	-	-	5	35	Anglais.....	4.
160	125	130	150	165	30	Français.....	5.
-	10	20	10	10	-	Langues non officielles.....	6.
30	30	15	5	25	15	Italien.....	7.
-	5	10	60	-	-	Portugais.....	8.
-	-	-	5	-	-	Polonais.....	9.
-	10	-	-	20	20	Croate.....	10.
135	70	85	70	110	-	Chinois.....	11.
125	90	155	40	230	100	Autres langues.....	12.
						Réponses multiples.....	13.
6,385	3,075	5,155	1,850	2,765	3,305	selon la langue officielle	
-	-	-	-	5	5	Anglais seulement.....	14.
400	215	260	245	205	340	Français seulement.....	15.
20	10	30	15	30	10	Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
4,340	2,100	3,350	1,420	1,920	2,140	selon l'origine ethnique	
2,560	1,290	2,005	860	975	1,485	Origines uniques.....	18.
110	80	90	65	30	65	Britannique (2).....	19.
45	110	125	60	135	100	Français (3).....	20.
780	280	525	95	280	90	Italien.....	21.
245	70	230	75	55	100	Hollandais (Néerlandais).....	22.
40	30	20	60	15	25	Allemand.....	23.
55	25	60	25	30	45	Polonais.....	24.
505	225	210	170	395	235	Ukrainien.....	25.
2,470	1,200	2,090	690	1,075	1,515	Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
6,590	3,125	5,215	2,030	2,725	3,475	selon la citoyenneté	
215	175	220	85	270	180	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
5,690	2,705	4,495	1,675	2,210	2,880	selon le lieu de naissance	
5,335	2,475	4,045	1,400	2,045	2,480	Population non immigrante (7).....	30.
1,115	595	945	435	785	775	Née dans la province de résidence.....	31.
80	50	55	20	50	65	Population immigrante.....	32.
5	15	10	20	5	15	États-Unis d'Amérique.....	33.
310	185	310	110	265	345	Autres Amériques (8).....	34.
715	325	560	250	415	265	Royaume-Uni.....	35.
-	-	-	10	-	25	Autres Europe (9).....	36.
-	15	-	15	45	25	Afrique.....	37.
-	-	10	5	-	30	Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
1,115	595	945	435	785	775	Population immigrante totale.....	40.
95	45	100	35	75	140	selon la période d'immigration	
745	385	565	270	475	410	Avant 1946.....	41.
220	145	195	115	155	185	1946 - 1966.....	42.
35	10	45	-	65	30	1967 - 1977.....	43.
15	10	45	15	20	15	1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
195	75	155	65	115	120	selon l'âge à l'immigration	
375	175	355	75	220	205	0 - 4 ans.....	46.
545	345	435	290	450	455	5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
6,245	3,055	5,030	2,000	2,810	3,465	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
4,130	1,900	2,925	1,290	1,630	2,275	selon la mobilité	
2,120	1,160	2,105	715	1,180	1,195	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
830	465	775	375	700	755	Personnes ayant déménagé.....	51.
1,290	690	1,330	335	480	440	Non-migrants (12).....	52.
610	420	695	35	170	100	Migrants (13).....	53.
570	180	480	210	180	250	D'une même RMR/AR.....	54.
60	80	90	65	80	45	D'une même province (14).....	55.
50	10	65	25	50	35	D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir nota, renvoi (s) et abréviation (s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 130	Hamilton 131	Hamilton 132	Hamilton 133	Hamilton 140	Hamilton 141
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over.....	5,145	3,435	2,495	4,115	4,950	3,640
by highest level of schooling							
2.	Less than Grade 9(15).....	240	260	270	385	535	410
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	1,270	880	690	1,280	1,340	935
4.	- With secondary certificate.....	595	480	325	500	665	545
5.	Trades certificate or diploma.....	135	100	70	95	145	175
Other non-university education only(16)							
6.	- Without certificate.....	340	290	200	340	335	245
7.	- With certificate(17).....	755	585	400	610	865	555
8.	University(18) - Without degree.....	680	275	180	360	505	320
9.	- With degree.....	1,120	565	350	550	545	455
by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	1,235	775	415	670	1,000	735
Educational, recreational and counselling services.....							
11.		90	25	-	15	35	35
Fine and applied arts.....							
12.		10	30	-	20	15	-
13.	Humanities and related fields.....	75	60	65	30	50	30
14.	Social sciences and related fields.....	210	65	35	80	85	40
15.	Commerce, management and business admin.	225	105	20	95	185	100
Agricultural and biological sciences/technologies.....							
16.		55	40	30	35	35	55
Engineering and applied sciences.....							
17.		70	45	15	30	95	50
Engineering and applied science technologies and trades.....							
18.		290	270	210	260	420	335
19.	Health professions, sciences and tech.	90	75	20	60	30	30
20.	Mathematics and physical sciences.....	110	60	20	40	45	65
21.	All other (20).....	-	-	-	-	5	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	1,095	600	475	775	810	620
Educational, recreational and counselling services.....							
23.		185	105	40	95	140	85
Fine and applied arts.....							
24.		65	30	50	45	60	45
25.	Humanities and related fields.....	115	40	45	70	45	40
26.	Social sciences and related fields.....	140	90	50	105	70	65
27.	Commerce, management and business admin.	225	120	125	195	250	140
Agricultural and biological sciences/technologies.....							
28.		55	15	30	30	45	25
Engineering and applied sciences.....							
29.		5	10	5	-	-	-
Engineering and applied science technologies and trades.....							
30.		5	30	10	25	35	20
31.	Health professions, sciences and tech.	280	110	100	200	145	180
32.	Mathematics and physical sciences.....	15	40	20	20	25	15
33.	All other (20).....	-	10	-	-	-	-
by labour force activity							
34.	Males - 15 years and over.....	2,500	1,655	1,070	2,005	2,430	1,860
In the labour force.....							
35.		2,025	1,300	830	1,555	2,005	1,525
Employed.....							
36.		1,960	1,235	790	1,450	1,925	1,470
Unemployed.....							
37.		65	70	40	105	85	55
Participation rate.....							
38.		81.0	78.5	77.6	77.6	82.5	82.0
Married (excludes separated).....							
39.		85.7	79.2	77.6	81.6	83.8	84.9
Unemployment rate.....							
40.		3.2	5.4	4.8	6.8	4.2	3.6
41.	Females - 15 years and over.....	2,645	1,785	1,425	2,110	2,510	1,780
In the labour force.....							
42.		1,525	985	760	1,220	1,550	1,080
Employed.....							
43.		1,445	875	685	1,155	1,450	1,015
Unemployed.....							
44.		80	110	70	70	95	65
Participation rate.....							
45.		57.7	55.2	53.3	57.8	61.8	60.7
Married (excludes separated).....							
46.		61.7	55.4	51.4	62.8	63.3	58.7
Unemployment rate.....							
47.		5.2	11.2	9.2	5.7	6.1	6.0
48.	Both sexes - Participation rate.....	69.0	66.7	63.9	67.4	71.8	71.6
15-24 years.....							
49.		61.6	71.9	79.8	69.2	78.2	70.2
25 years and over.....							
50.		71.1	65.1	60.7	67.3	70.4	72.1
Married (excludes separated).....							
51.		73.7	67.0	64.2	72.0	73.7	72.0
Unemployment rate.....							
52.		4.2	7.6	7.2	6.3	5.1	4.6
15-24 years.....							
53.		7.8	20.7	11.9	9.3	6.6	7.1
25 years and over.....							
54.		3.3	4.6	6.3	5.6	4.5	3.7

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 142	Hamilton 143	Hamilton 144	Hamilton 200	Hamilton 201	Hamilton 202	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
5,080	2,535	4,135	1,715	2,365	3,085	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
725	345	425	85	325	215	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
						N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
1,650	880	1,220	370	660	765	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires.....	3.
700	335	495	195	330	370	- Avec certificat d'études secondaires.....	4.
160	100	140	45	80	105	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(16)	5.
300	155	250	80	200	210	- Sans certificat.....	6.
830	370	720	325	360	490	- Avec certificat(17).....	7.
365	175	325	235	240	410	Études universitaires(18) - Sans grade.....	8.
360	170	560	380	160	515	- Avec grade.....	9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
						Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19).....	10.
785	415	830	375	435	645	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
20	10	25	15	10	30	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
20	10	15	-	30	15	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	13.
40	-	20	45	10	55	Sciences sociales et disciplines connexes.....	14.
70	25	40	30	45	65	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	15.
85	40	125	55	95	125	Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	16.
95	15	100	20	30	25	Génie et sciences appliquées.....	17.
50	45	80	45	5	65	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	18.
360	230	325	95	205	195	Professions, sciences et techn. de la santé.....	19.
20	15	35	50	10	50	Mathématiques et sciences physiques.....	20.
25	10	60	10	-	30	Autres disciplines (20).....	21.
-	-	-	5	-	-	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19).....	22.
725	315	760	460	285	640	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
115	20	150	70	45	115	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
40	55	60	35	25	45	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	25.
30	20	60	65	20	90	Sciences sociales et disciplines connexes.....	26.
55	25	50	30	20	30	Commerce, gestion et admin. des affaires.....	27.
165	90	160	115	75	155	Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	28.
45	5	30	30	20	15	Génie et sciences appliquées.....	29.
5	-	-	-	-	5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	30.
30	25	30	10	10	15	Professions, sciences et techn. de la santé.....	31.
220	80	200	90	65	160	Mathématiques et sciences physiques.....	32.
20	-	25	10	-	10	Autres disciplines (20).....	33.
-	-	-	10	-	-	selon l'activité	
2,595	1,300	2,110	795	1,190	1,505	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
2,190	1,110	1,735	630	990	1,185	Faisant partie de la population active.....	35.
2,095	1,080	1,695	585	970	1,150	Occupés.....	36.
95	30	35	45	20	30	En chômage.....	37.
84.4	85.4	82.2	79.2	83.2	78.7	Taux d'activité.....	38.
87.3	87.9	87.9	83.6	83.8	79.0	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
4.3	2.7	2.0	7.1	2.0	2.5	Taux de chômage.....	40.
2,490	1,230	2,025	920	1,170	1,580	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
1,655	700	1,205	610	760	905	Faisant partie de la population active.....	42.
1,540	660	1,155	555	695	875	Occupées.....	43.
115	40	45	55	65	35	En chômage.....	44.
66.5	56.9	59.5	66.3	65.0	57.3	Taux d'activité.....	45.
66.0	57.0	59.2	59.3	63.8	54.1	Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
6.9	5.7	3.7	9.0	8.6	3.9	Taux de chômage.....	47.
75.7	71.4	71.0	72.3	74.2	67.7	Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
79.3	75.0	66.1	67.7	76.1	76.6	15-24 ans.....	49.
74.6	70.0	72.2	73.0	73.3	65.9	25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s).....	51.
76.4	72.8	73.5	71.3	73.6	66.4	Taux de chômage.....	52.
5.3	3.9	2.7	8.1	4.9	2.9	15-24 ans.....	53.
7.6	6.4	2.7	22.7	3.5	8.5	25 ans et plus.....	54.
4.7	3.2	2.9	4.9	5.3	1.8		

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 130	Hamilton 131	Hamilton 132	Hamilton 133	Hamilton 140	Hamilton 141
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	3,550	2,285	1,595	2,775	3,550	2,605
2.	Not applicable (21).....	-	25	10	25	30	5
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	3,545	2,260	1,585	2,755	3,530	2,600
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D).....	30	45	60	60	110	200
5.	Manufacturing industries (Division E).....	735	570	345	670	925	525
6.	Construction industries (Division F).....	100	105	95	110	235	190
Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....							
7.	Trade industries (Divisions I and J).....	125	75	55	125	195	125
8.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	620	380	265	450	740	465
9.	Government service industries (Division M).....	205	130	65	140	185	115
10.	Other service industries (Divisions N, O, P, Q and R).....	205	100	50	160	135	95
11.		1,520	860	640	1,040	1,000	895
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	2,025	1,295	830	1,535	1,990	1,525
Managerial, administrative and related occupations.....							
13.	Teaching and related occupations.....	410	190	45	165	345	195
14.	Occupations in medicine and health.....	225	95	65	55	45	75
15.		80	35	15	50	35	30
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
16.	Clerical and related occupations.....	300	190	85	155	210	100
17.	Sales occupations.....	125	95	25	115	110	55
18.	Service occupations.....	280	110	95	135	265	165
19.	Primary occupations (25).....	145	65	30	140	55	100
20.		30	55	45	45	80	125
21.	Processing occupations.....	55	65	50	95	100	55
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
22.	Construction trades occupations.....	150	185	175	315	320	300
23.	Transport equipment operating occupations.....	80	105	100	140	155	170
24.	Other (27).....	55	35	45	40	125	100
25.		90	70	45	95	140	55
26.	Females - All occupations (23).....	1,525	965	755	1,220	1,540	1,080
Managerial, administrative and related occupations.....							
27.	Teaching and related occupations.....	130	65	60	135	105	70
28.	Occupations in medicine and health.....	140	95	35	55	105	105
29.		220	110	65	135	140	160
Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....							
30.	Clerical and related occupations.....	95	85	50	130	95	45
31.	Sales occupations.....	535	335	205	400	555	315
32.	Service occupations.....	195	105	95	75	175	100
33.	Primary occupations (25).....	155	80	150	175	185	135
34.		10	5	10	20	50	45
35.	Processing occupations.....	5	5	25	25	15	15
Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....							
36.	Construction trades occupations.....	15	30	20	20	65	15
37.	Transport equipment operating occupations.....	5	5	5	5	5	5
38.	Other (27).....	-	5	10	15	20	45
39.		20	35	25	30	40	35
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	2,025	1,295	825	1,540	1,985	1,520
41.	Paid workers (29).....	1,880	1,220	770	1,470	1,875	1,365
42.	Self-employed (30).....	145	70	60	70	110	155
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	1,520	970	755	1,215	1,540	1,080
44.	Paid workers (29).....	1,440	920	715	1,180	1,480	990
45.	Self-employed (30).....	80	45	40	30	50	75

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 142	Hamilton 143	Hamilton 144	Hamilton 200	Hamilton 201	Hamilton 202	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
3,840	1,810	2,935	1,235	1,750	2,090	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
20	20	10	10	15	15	Sans objet (21).....	2.
3,825	1,785	2,925	1,225	1,735	2,075	selon les divisions d'industries (22)	
660	240	380	5	50	35	Toutes les industries (23).....	3.
745	425	630	195	485	430	Industries primaires (divisions A, B, C et D).....	4.
290	140	265	55	125	145	Industries manufacturières (division E).....	5.
						Industries de la construction (division F).....	6.
250	125	165	35	75	100	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
545	250	510	220	340	335	Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
100	105	140	100	105	130	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
170	95	95	60	80	125	Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
1,060	415	735	555	480	775	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
2,180	1,095	1,730	625	980	1,175	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
245	125	365	180	150	290	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
65	30	60	25	10	45	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
30	5	15	35	10	15	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
105	90	165	45	60	155	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
45	35	115	20	80	85	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
185	85	120	105	110	135	Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
135	70	30	55	90	85	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
435	135	210	10	75	35	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
105	60	40	15	40	35	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
320	195	270	50	160	120	Travailleurs du bâtiment.....	23.
220	135	125	40	85	85	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
180	75	110	15	70	45	Autres (27).....	25.
115	60	105	35	60	40		
1,645	690	1,195	600	755	900	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
130	70	105	65	35	110	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
75	35	115	70	30	70	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
200	40	95	60	50	110	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
80	35	50	60	25	65	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
450	220	405	180	260	280	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
95	100	140	65	100	100	Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
220	50	95	70	135	110	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
185	55	80	-	20	10	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
30	15	10	5	25	10	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
75	40	45	10	35	20	Travailleurs du bâtiment.....	37.
-	-	-	-	5	5	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
60	15	35	5	10	-	Autres (27).....	39.
45	25	20	10	25	10		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
2,180	1,100	1,735	625	985	1,180	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28).....	40.
1,785	940	1,505	555	930	1,100	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
385	155	220	70	55	80	Travailleurs autonomes (30).....	42.
1,645	690	1,190	600	755	895	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28).....	43.
1,500	635	1,100	555	725	875	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
55	40	55	40	25	20	Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 130	Hamilton 131	Hamilton 132	Hamilton 133	Hamilton 140	Hamilton 141
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	2,085	1,550	1,350	1,900	2,200	1,440
2.	Average number of rooms per dwelling.....	7.5	6.4	5.1	6.1	6.7	7.1
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 118,434	\$ 94,258	\$ 86,769	\$ 79,531	\$ 118,490	\$ 122,445
by period of construction							
4.	Before 1946.....	165	95	450	845	325	265
5.	1946 - 1960.....	330	920	240	365	415	610
6.	1961 - 1970.....	820	175	320	90	385	335
7.	1971 - 1980.....	625	245	260	510	740	180
8.	1981 - 1986 (11).....	155	120	75	80	335	55
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	2,070	1,520	1,315	1,855	2,170	1,385
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	1,735	885	900	1,215	1,350	495
11.	Electricity (34).....	170	270	245	400	330	285
12.	Oil (35).....	155	390	180	285	475	565
13.	Other fuels (36).....	25	5	25	5	45	100
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	2,085	1,550	1,350	1,900	2,200	1,445
15.	Average number of persons per room.....	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
16.	Tenant one-family households without additional persons (37).....	115	165	440	335	310	95
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 513	\$ 501	\$ 423	\$ 501	\$ 437	\$ 381
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	20	30	90	65	80	10
19.	Owner one-family households without additional persons (37).....	1,535	960	415	945	1,390	1,080
20.	Average major payments for owners (monthly)....	\$ 610	\$ 538	\$ 465	\$ 512	\$ 642	\$ 592
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	130	90	60	100	145	140
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	2,370	1,590	1,050	1,915	2,350	1,730
23.	Under \$1,000 (40).....	100	25	10	55	70	55
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	155	75	25	80	105	120
25.	3,000 - 4,999.....	105	65	35	110	70	50
26.	5,000 - 6,999.....	65	60	45	50	100	75
27.	7,000 - 9,999.....	100	80	100	185	130	100
28.	10,000 - 14,999.....	160	170	175	205	175	140
29.	15,000 - 19,999.....	80	130	125	175	195	145
30.	20,000 - 24,999.....	130	180	145	170	235	170
31.	25,000 - 29,999.....	190	190	140	200	205	185
32.	30,000 - 34,999.....	205	130	90	230	280	165
33.	35,000 and over.....	1,075	485	155	445	785	525
34.	Average income.....	\$ 34,349	\$ 28,229	\$ 22,050	\$ 24,549	\$ 28,187	\$ 27,111
35.	Median income.....	\$ 31,982	\$ 25,289	\$ 20,313	\$ 22,371	\$ 27,537	\$ 25,399
36.	Standard error of average income.....	\$ 1,308	\$ 1,248	\$ 933	\$ 969	\$ 934	\$ 1,024
37.	Females 15 years and over with income.....	2,220	1,550	1,275	1,790	2,125	1,450
38.	Under \$1,000 (40).....	150	105	60	80	135	70
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	270	135	110	155	220	140
40.	3,000 - 4,999.....	220	140	160	190	195	165
41.	5,000 - 6,999.....	165	135	90	165	220	125
42.	7,000 - 9,999.....	255	200	240	315	310	205
43.	10,000 - 14,999.....	290	275	260	245	330	195
44.	15,000 - 19,999.....	280	200	120	205	230	170
45.	20,000 - 24,999.....	215	115	105	175	240	140
46.	25,000 - 29,999.....	120	80	55	100	115	65
47.	30,000 - 34,999.....	100	60	10	80	65	85
48.	35,000 and over.....	155	110	50	80	65	70
49.	Average income.....	\$ 14,356	\$ 14,225	\$ 12,402	\$ 13,570	\$ 12,524	\$ 13,325
50.	Median income.....	\$ 10,769	\$ 11,079	\$ 9,520	\$ 9,864	\$ 9,760	\$ 10,175
51.	Standard error of average income.....	\$ 621	\$ 671	\$ 649	\$ 561	\$ 458	\$ 575

See notes(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 142	Hamilton 143	Hamilton 144	Hamilton 200	Hamilton 201	Hamilton 202	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
2,050	1,015	1,655	650	935	1,350	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
7.0	7.3	7.2	7.6	6.8	7.0	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 104,696	\$ 115,976	\$ 139,141	\$ 144,778	\$ 119,217	\$ 144,482	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
725	310	330	90	105	270	Avant 1945.....	4.
230	250	200	160	400	520	1946 - 1960.....	5.
385	150	365	60	130	325	1961 - 1970.....	6.
555	215	525	315	185	170	1971 - 1980.....	7.
155	85	235	25	115	60	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,870	955	1,530	645	925	1,335	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
130	105	270	315	635	940	Gaz (33).....	10.
520	235	545	170	75	165	Électricité (34).....	11.
1,055	565	685	160	215	245	Huile (mazout) (35).....	12.
345	115	160	10	15	-	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
2,050	1,020	1,655	650	935	1,350	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
150	75	150	30	155	145	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 440	\$ 323	\$ 485	\$ 529	\$ 545	\$ 560	Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
20	5	40	-	30	20	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
1,265	680	1,180	505	625	865	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 543	\$ 710	\$ 641	\$ 622	\$ 575	\$ 572	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
145	85	155	55	65	50	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
2,480	1,245	2,045	755	1,160	1,465	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
60	55	90	25	45	15	Moins de \$1,000 (40).....	23.
180	75	160	40	55	90	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
75	50	40	40	65	60	3,000 - 4,999.....	25.
110	30	45	30	35	80	5,000 - 6,999.....	26.
210	60	140	35	55	70	7,000 - 9,999.....	27.
365	155	185	45	110	70	10,000 - 14,999.....	28.
215	135	115	20	100	105	15,000 - 19,999.....	29.
225	90	230	45	155	85	20,000 - 24,999.....	30.
300	125	165	70	105	160	25,000 - 29,999.....	31.
160	115	230	65	140	115	30,000 - 34,999.....	32.
585	365	635	330	295	625	35,000 et plus.....	33.
\$ 23,627	\$ 24,864	\$ 29,555	\$ 40,630	\$ 26,229	\$ 32,991	Revenu moyen.....	34.
\$ 20,749	\$ 23,805	\$ 25,390	\$ 30,823	\$ 23,928	\$ 30,088	Revenu médian.....	35.
\$ 794	\$ 996	\$ 1,280	\$ 4,888	\$ 1,327	\$ 1,441	Erreur type du revenu moyen.....	36.
2,045	970	1,645	790	1,005	1,385	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
175	65	115	60	80	70	Moins de \$1,000 (40).....	38.
285	120	250	55	155	190	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
220	85	150	60	65	120	3,000 - 4,999.....	40.
200	100	140	65	100	70	5,000 - 6,999.....	41.
310	135	195	65	115	145	7,000 - 9,999.....	42.
350	145	215	145	155	180	10,000 - 14,999.....	43.
185	130	195	55	120	155	15,000 - 19,999.....	44.
155	50	105	65	70	160	20,000 - 24,999.....	45.
50	50	115	35	45	110	25,000 - 29,999.....	46.
30	50	65	55	45	60	30,000 - 34,999.....	47.
85	35	105	135	40	130	35,000 et plus.....	48.
\$ 10,972	\$ 12,351	\$ 13,343	\$ 17,876	\$ 12,653	\$ 16,813	Revenu moyen.....	49.
\$ 8,395	\$ 9,039	\$ 9,337	\$ 12,589	\$ 9,483	\$ 12,759	Revenu médian.....	50.
\$ 515	\$ 715	\$ 636	\$ 1,173	\$ 920	\$ 1,066	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 130	Hamilton 131	Hamilton 132	Hamilton 133	Hamilton 140	Hamilton 141
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
by composition of total income (41)							
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	81.7%	79.6%	74.7%	81.8%	83.8%	83.9%
3.	Government transfer payments.....	5.2%	8.0%	13.0%	9.1%	7.3%	6.7%
4.	Other income.....	13.1%	12.4%	12.3%	9.0%	8.9%	9.4%
Employment income (42)							
by sex and work activity in 1985							
Males							
5.	Worked full year, full time (43).....	1,400	900	460	1,035	1,390	1,055
6.	Average employment income.....	\$ 44,647	\$ 34,837	\$ 29,352	\$ 30,826	\$ 35,125	\$ 33,693
7.	Standard error of average employment income.....	\$ 1,695	\$ 1,392	\$ 1,432	\$ 965	\$ 1,161	\$ 1,236
8.	Worked part year or part time (44).....	670	400	385	515	600	460
9.	Average employment income.....	\$ 13,551	\$ 15,474	\$ 12,512	\$ 14,869	\$ 14,813	\$ 10,970
10.	Standard error of average employment income.....	\$ 1,550	\$ 3,150	\$ 1,009	\$ 2,425	\$ 1,328	\$ 1,300
Females							
11.	Worked full year, full time (43).....	615	450	405	590	555	450
12.	Average employment income.....	\$ 20,858	\$ 21,808	\$ 19,121	\$ 21,281	\$ 20,730	\$ 20,881
13.	Standard error of average employment income.....	\$ 814	\$ 1,065	\$ 1,043	\$ 967	\$ 880	\$ 972
14.	Worked part year or part time (44).....	975	560	445	695	1,055	675
15.	Average employment income.....	\$ 8,431	\$ 9,361	\$ 6,125	\$ 7,851	\$ 7,843	\$ 8,373
16.	Standard error of average employment income.....	\$ 932	\$ 885	\$ 620	\$ 640	\$ 439	\$ 640
17.	Family income - All census families.....	1,820	1,235	895	1,445	1,855	1,320
18.	Under \$5,000.....	5	15	15	35	45	-
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	15	20	30	35	20	25
20.	10,000 - 14,999.....	30	35	80	75	80	60
21.	15,000 - 19,999.....	85	95	145	90	120	85
22.	20,000 - 24,999.....	70	70	100	100	95	65
23.	25,000 - 29,999.....	95	105	80	150	165	110
24.	30,000 - 34,999.....	70	120	105	175	150	100
25.	35,000 - 39,999.....	205	140	105	195	135	120
26.	40,000 - 49,999.....	275	265	105	225	405	220
27.	50,000 and over.....	975	385	140	375	640	535
28.	Average income.....	\$ 57,141	\$ 46,770	\$ 33,413	\$ 41,100	\$ 44,978	\$ 47,108
29.	Median income.....	\$ 51,985	\$ 41,305	\$ 30,025	\$ 36,999	\$ 42,285	\$ 42,802
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,732	\$ 1,705	\$ 1,414	\$ 1,447	\$ 1,283	\$ 1,431
Incidence of low income (38)							
31.	All economic families.....	1,825	1,240	930	1,475	1,850	1,300
32.	Low income economic families.....	60	80	150	145	145	30
33.	Incidence of low income (45).....	3.5%	6.3%	16.1%	9.8%	7.7%	2.6%
34.	All unattached individuals.....	290	360	455	515	395	190
35.	Low income unattached individuals.....	70	90	145	235	85	65
36.	Incidence of low income (45).....	24.2%	25.1%	32.2%	45.1%	22.2%	33.1%
37.	Total population in private households.....	6,485	4,215	3,045	5,080	6,455	4,575
38.	Persons in low income family units.....	305	295	565	685	565	185
39.	Incidence of low income (45).....	4.7%	7.0%	18.7%	13.5%	8.7%	4.0%
40.	Household income - All private households.....	2,090	1,550	1,350	1,900	2,200	1,445
41.	Under \$5,000.....	15	25	35	50	55	10
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	60	85	125	170	70	40
43.	10,000 - 14,999.....	45	85	230	135	140	65
44.	15,000 - 19,999.....	125	125	160	140	180	85
45.	20,000 - 24,999.....	110	100	125	150	135	75
46.	25,000 - 29,999.....	95	125	125	185	150	125
47.	30,000 - 34,999.....	85	130	135	180	200	125
48.	35,000 - 39,999.....	240	160	140	190	165	95
49.	40,000 - 49,999.....	315	285	125	265	410	225
50.	50,000 and over.....	1,000	440	155	450	690	590
51.	Average income.....	\$ 53,746	\$ 43,206	\$ 28,815	\$ 37,683	\$ 42,583	\$ 46,737
52.	Median income.....	\$ 48,316	\$ 39,237	\$ 24,899	\$ 34,211	\$ 39,941	\$ 42,930
53.	Standard error of average income.....	\$ 1,603	\$ 1,535	\$ 1,126	\$ 1,265	\$ 1,245	\$ 1,389

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 142	Hamilton 143	Hamilton 144	Hamilton 200	Hamilton 201	Hamilton 202	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)							
selon la composition du revenu total (41)							
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
82.8%	81.9%	85.3%	81.7%	80.0%	72.9%	Revenu d'emploi.....	2.
8.3%	8.1%	5.4%	6.0%	7.1%	6.3%	Transferts gouvernementaux.....	3.
8.9%	10.0%	8.3%	12.3%	12.9%	20.9%	Autres revenus.....	4.
Revenu d'emploi (42)							
selon le sexe et le travail en 1985							
Hommes							
1,460	745	1,235	435	635	790	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 28,124	\$ 29,987	\$ 37,397	\$ 50,165	\$ 32,492	\$ 41,220	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 1,071	\$ 1,198	\$ 1,664	\$ 7,563	\$ 1,585	\$ 1,592	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
690	335	540	220	410	440	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 13,401	\$ 12,314	\$ 13,853	\$ 23,321	\$ 10,550	\$ 12,692	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,147	\$ 1,363	\$ 1,862	\$ 4,709	\$ 1,150	\$ 1,347	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
Femmes							
520	270	530	280	300	395	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 18,773	\$ 18,271	\$ 21,359	\$ 24,023	\$ 19,093	\$ 24,105	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 1,289	\$ 1,152	\$ 1,042	\$ 1,323	\$ 1,313	\$ 1,048	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
1,085	460	735	340	490	525	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 6,354	\$ 8,154	\$ 7,870	\$ 8,783	\$ 6,685	\$ 8,859	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 415	\$ 810	\$ 671	\$ 889	\$ 595	\$ 716	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
Revenu de la famille -							
1,835	925	1,500	570	855	1,105	Toutes les familles de recensement.....	17.
45	5	35	-	25	10	Moins de \$5,000.....	18.
55	10	25	5	10	10	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
105	40	75	10	30	25	10,000 - 14,999.....	20.
165	85	90	20	60	50	15,000 - 19,999.....	21.
125	45	60	10	60	50	20,000 - 24,999.....	22.
215	90	105	40	80	45	25,000 - 29,999.....	23.
145	70	100	40	70	65	30,000 - 34,999.....	24.
190	90	125	35	55	95	35,000 - 39,999.....	25.
325	165	230	95	170	210	40,000 - 49,999.....	26.
470	325	645	310	295	550	50,000 et plus.....	27.
\$ 39,202	\$ 43,911	\$ 49,450	\$ 67,924	\$ 45,225	\$ 57,760	Revenu moyen.....	28.
\$ 36,853	\$ 41,963	\$ 44,249	\$ 52,899	\$ 41,674	\$ 49,812	Revenu médian.....	29.
\$ 1,134	\$ 1,463	\$ 1,796	\$ 6,418	\$ 1,923	\$ 2,579	Erreur type du revenu moyen.....	30.
Fréquence des unités à faible revenu (38)							
1,835	905	1,505	580	845	1,105	Toutes les familles économiques.....	31.
145	25	95	20	60	20	Familles économiques à faible revenu.....	32.
7.8%	3.0%	6.3%	3.1%	7.2%	1.9%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
305	135	230	75	105	285	Toutes les personnes seules.....	34.
40	30	60	30	20	55	Personnes seules à faible revenu.....	35.
12.6%	22.1%	26.1%	36.6%	17.6%	19.3%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
6,720	3,280	5,335	2,000	2,975	3,650	Population totale dans les ménages privés.....	37.
535	135	420	80	250	105	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
7.9%	4.0%	7.9%	4.1%	8.4%	2.9%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
Revenu des ménages - Tous les ménages privés.....							40.
35	25	55	5	20	-	Moins de \$5,000.....	41.
95	45	55	20	25	30	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
125	50	90	15	40	70	10,000 - 14,999.....	43.
180	90	85	25	55	75	15,000 - 19,999.....	44.
155	45	85	35	60	70	20,000 - 24,999.....	45.
225	80	145	35	85	75	25,000 - 29,999.....	46.
180	80	95	40	75	100	30,000 - 34,999.....	47.
215	85	130	45	90	95	35,000 - 39,999.....	48.
325	170	250	105	180	250	40,000 - 49,999.....	49.
525	345	665	330	305	590	50,000 et plus.....	50.
\$ 38,855	\$ 42,455	\$ 47,218	\$ 64,331	\$ 44,668	\$ 53,906	Revenu moyen.....	51.
\$ 35,628	\$ 40,675	\$ 42,899	\$ 50,749	\$ 40,679	\$ 46,799	Revenu médian.....	52.
\$ 1,090	\$ 1,576	\$ 1,670	\$ 5,782	\$ 1,855	\$ 2,274	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 203	Hamilton 204	Hamilton 205	Hamilton 206	Hamilton 207.01	Hamilton 207.02
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	2,455	5,220	3,395	3,605	4,985	6,160
2.	Total population (non-institutional) (1).....	2,430	5,245	3,250	3,450	4,880	6,155
by home language							
3.	Single responses.....	2,395	4,975	3,190	3,320	4,710	5,855
4.	English.....	2,360	4,740	3,080	3,255	4,475	5,700
5.	French.....	25	140	30	10	35	65
6.	Non-official languages.....	10	95	75	55	190	95
7.	Italian.....	-	-	15	-	30	-
8.	Portuguese.....	-	10	-	-	5	5
9.	Polish.....	-	25	25	-	50	-
10.	Croatian.....	-	-	-	-	-	10
11.	Chinese.....	-	25	-	-	30	5
12.	Other languages.....	15	40	35	50	85	75
13.	Multiple responses.....	35	275	60	135	175	295
by official language							
14.	English only.....	2,220	4,730	3,025	3,145	4,230	5,500
15.	French only.....	25	60	-	-	10	25
16.	Both English and French.....	190	445	205	295	630	610
17.	Neither English nor French.....	-	-	10	10	20	30
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	1,525	3,325	2,025	2,135	3,000	3,720
19.	British (2).....	1,125	2,030	1,435	1,345	1,750	2,470
20.	French (3).....	70	320	85	120	115	165
21.	Italian.....	55	70	50	105	145	125
22.	Dutch (Netherlands).....	70	155	20	115	290	60
23.	German.....	85	130	135	80	80	170
24.	Polish.....	10	100	65	35	95	60
25.	Ukrainian.....	35	60	30	55	65	60
26.	Other single origins.....	75	465	195	280	455	615
27.	Multiple origins (4).....	905	1,915	1,215	1,315	1,885	2,435
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	2,310	4,940	3,065	3,300	4,550	5,720
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	125	300	185	150	330	435
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	1,845	4,200	2,540	2,705	3,735	4,880
31.	Born in province of residence.....	1,585	3,420	1,955	2,305	2,895	4,200
32.	Immigrant population.....	585	1,045	710	740	1,145	1,275
33.	United States of America.....	80	70	35	25	60	65
34.	Other Americas (8).....	5	60	30	25	10	125
35.	United Kingdom.....	290	450	355	350	455	580
36.	Other Europe (9).....	175	295	220	290	460	330
37.	Africa.....	5	15	-	-	35	10
38.	Asia.....	25	140	60	40	85	145
39.	Other (10).....	5	15	15	15	45	20
40.	Total immigrant population.....	585	1,045	705	745	1,145	1,280
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	130	80	115	130	60	-
42.	1946 - 1966.....	250	445	305	310	600	475
43.	1967 - 1977.....	150	340	190	200	315	590
44.	1978 - 1982.....	10	120	40	90	140	175
45.	1983 - 1986 (11).....	30	50	55	15	25	40
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	135	150	100	95	185	210
47.	5 - 19 years.....	160	310	165	300	290	380
48.	20 years and over.....	295	575	440	350	675	685
49.	Total population 5 years and over.....	2,340	4,825	3,150	3,295	4,585	5,360
by mobility status							
50.	Non-movers.....	1,565	2,255	1,485	1,380	2,460	2,350
51.	Movers.....	775	2,565	1,670	1,915	2,120	3,010
52.	Non-migrants (12).....	425	1,400	910	1,005	1,095	1,460
53.	Migrants (13).....	350	1,170	755	905	1,025	1,555
54.	From same CMA/CA.....	120	390	190	195	160	205
55.	From same province (14).....	115	525	350	505	510	1,080
56.	From different province.....	50	170	145	155	255	125
57.	From outside Canada.....	75	80	65	55	105	145

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 207.03	Hamilton 207.04	Hamilton 208	Hamilton 209	Hamilton 210	Hamilton 211	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
4,330	2,320	3,635	1,995	2,365	2,790	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
4,325	2,420	3,640	1,995	2,345	2,840	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
4,145	2,320	3,495	1,900	2,175	2,715	selon la langue parlée à la maison	
4,070	2,270	3,340	1,845	2,035	2,560	Réponses uniques.....	3.
20	25	85	15	5	60	Anglais.....	4.
55	25	65	40	140	100	Français.....	5.
10	-	-	15	25	5	Langues non officielles.....	6.
-	-	-	-	-	10	Italien.....	7.
-	-	-	-	-	35	Portugais.....	8.
25	-	15	-	20	-	Polonais.....	9.
10	5	-	-	35	-	Croate.....	10.
10	25	50	25	55	40	Chinois.....	11.
185	105	140	100	170	120	Autres langues.....	12.
						Réponses multiples.....	13.
3,890	2,225	3,355	1,840	2,135	2,580	selon la langue officielle	
-	5	10	-	-	-	Anglais seulement.....	14.
425	195	230	150	200	235	Français seulement.....	15.
10	-	40	5	10	20	Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
2,800	1,465	2,245	1,280	1,495	1,810	selon l'origine ethnique	
1,725	995	1,335	830	835	1,110	Origines uniques.....	18.
135	60	165	55	65	100	Britannique (2).....	19.
80	45	40	80	55	60	Français (3).....	20.
130	150	170	110	115	140	Italien.....	21.
190	80	120	40	70	75	Hollandais (Néerlandais).....	22.
55	40	80	20	25	80	Allemand.....	23.
90	35	60	15	40	65	Polonais.....	24.
390	80	275	130	300	190	Ukrainien.....	25.
1,525	955	1,395	715	850	1,025	Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
4,065	2,320	3,445	1,905	2,200	2,720	selon la citoyenneté	
260	105	190	90	145	125	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
3,360	1,990	2,935	1,580	1,770	2,170	selon le lieu de naissance	
2,795	1,680	2,595	1,360	1,540	1,770	Population non immigrante (7).....	30.
970	435	705	415	580	670	Née dans la province de résidence.....	31.
55	15	60	10	20	25	Population immigrante.....	32.
85	35	75	10	25	45	États-Unis d'Amérique.....	33.
415	205	285	170	185	205	Autres Amériques (8).....	34.
325	160	285	200	215	355	Royaume-Uni.....	35.
25	-	-	-	-	-	Autres Europe (9).....	36.
75	15	5	25	115	35	Afrique.....	37.
-	-	-	-	20	-	Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
970	435	705	415	575	665	Population immigrante totale.....	40.
70	-	45	15	15	45	selon la période d'immigration	
435	215	420	255	280	405	Avant 1946.....	41.
385	115	145	120	180	135	1946 - 1966.....	42.
75	90	60	25	95	40	1967 - 1977.....	43.
-	10	35	-	-	45	1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
155	70	95	90	85	60	selon l'âge à l'immigration	
320	165	165	115	125	215	0 - 4 ans.....	46.
500	200	440	215	370	390	5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
4,040	2,270	3,350	1,855	2,175	2,705	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
2,425	925	2,165	1,285	1,350	1,400	selon la mobilité	
1,620	1,345	1,185	565	830	1,305	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
855	725	795	300	435	650	Personnes ayant déménagé.....	51.
765	615	390	265	390	660	Non-migrants (12).....	52.
85	75	105	50	60	165	Migrants (13).....	53.
495	365	200	160	255	350	D'une même RMR/AR.....	54.
175	85	40	40	60	80	D'une même province (14).....	55.
10	95	50	25	25	60	D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 203	Hamilton 204	Hamilton 205	Hamilton 206	Hamilton 207.01	Hamilton 207.02
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over.....	2,050	4,150	2,950	3,120	3,805	3,915
	by highest level of schooling						
2.	Less than Grade 9(15).....	120	240	265	290	215	100
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	415	1,400	900	940	770	920
4.	- With secondary certificate.....	295	600	410	395	555	700
5.	Trades certificate or diploma.....	45	140	125	75	80	100
	Other non-university education only(16)						
6.	- Without certificate.....	225	365	220	230	295	365
7.	- With certificate(17).....	260	720	465	575	630	770
8.	University(18) - Without degree.....	275	415	260	280	585	450
9.	- With degree.....	420	275	305	340	680	515
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	485	750	525	560	940	900
	Educational, recreational and counselling services.....	30	15	25	30	25	50
12.	Fine and applied arts.....	15	15	15	10	35	35
13.	Humanities and related fields.....	20	45	15	15	30	40
14.	Social sciences and related fields.....	55	35	60	75	100	125
15.	Commerce, management and business admin.	95	140	80	95	245	190
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	20	50	20	30	25	35
17.	Engineering and applied sciences.....	40	60	50	15	135	60
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	150	345	225	240	250	305
19.	Health professions, sciences and tech.	20	15	-	15	45	10
20.	Mathematics and physical sciences.....	30	25	25	35	50	40
21.	All other (20).....	-	-	5	-	-	5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	360	585	525	580	720	735
	Educational, recreational and counselling services.....	80	50	55	20	115	125
24.	Fine and applied arts.....	15	75	65	80	70	40
25.	Humanities and related fields.....	45	20	20	50	75	55
26.	Social sciences and related fields.....	30	15	50	50	95	90
27.	Commerce, management and business admin.	75	185	175	170	200	210
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	20	25	25	30	15	20
29.	Engineering and applied sciences.....	-	10	10	-	15	5
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	15	35	20	30	10	35
31.	Health professions, sciences and tech.	75	155	90	135	110	145
32.	Mathematics and physical sciences.....	-	20	10	15	10	20
33.	All other (20).....	5	-	5	-	-	-
	by labour force activity						
34.	Males - 15 years and over.....	1,010	2,025	1,425	1,440	1,855	1,965
35.	In the labour force.....	735	1,725	1,100	1,090	1,585	1,830
36.	Employed.....	690	1,630	1,060	1,035	1,550	1,780
37.	Unemployed.....	50	95	40	55	30	50
38.	Participation rate.....	72.8	85.2	77.2	75.7	85.4	93.1
39.	Married (excludes separated).....	73.1	88.3	74.5	72.3	88.3	97.4
40.	Unemployment rate.....	6.8	5.5	3.6	5.0	1.9	2.7
41.	Females - 15 years and over.....	1,040	2,120	1,525	1,675	1,955	1,950
42.	In the labour force.....	585	1,320	905	1,070	1,205	1,415
43.	Employed.....	570	1,220	855	980	1,105	1,320
44.	Unemployed.....	20	100	50	90	100	100
45.	Participation rate.....	56.3	62.3	59.3	63.9	61.6	72.6
46.	Married (excludes separated).....	54.5	61.4	56.4	62.3	58.5	73.1
47.	Unemployment rate.....	3.4	7.6	5.5	8.4	8.3	7.1
48.	Both sexes - Participation rate.....	64.6	73.4	67.7	69.2	73.3	83.0
49.	15-24 years.....	77.0	68.4	82.2	83.3	72.2	70.7
50.	25 years and over.....	61.9	75.3	64.6	66.4	73.6	85.3
51.	Married (excludes separated).....	63.9	74.7	65.5	67.2	73.3	85.3
52.	Unemployment rate.....	5.3	6.4	4.5	6.5	4.5	4.6
53.	15-24 years.....	17.5	9.2	9.1	8.9	9.6	10.3
54.	25 years and over.....	1.9	5.5	3.2	5.6	3.2	3.6

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 207.03	Hamilton 207.04	Hamilton 208	Hamilton 209	Hamilton 210	Hamilton 211	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
3,210	1,830	2,885	1,590	1,835	2,370	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
80	75	185	95	190	265	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
770	540	960	495	645	705	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
535	305	490	215	250	345	9e-13e année - Sans certificat d'études	
115	45	100	70	55	60	secondaires.....	3.
						- Avec certificat d'études	
305	145	205	195	95	180	secondaires.....	4.
625	280	635	345	380	430	Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	5.
400	230	155	85	170	190	Autres études non universitaires	
380	205	155	95	55	180	seulement(16)	
						- Sans certificat.....	6.
						- Avec certificat(17).....	7.
						Études universitaires(18) - Sans grade.....	8.
						- Avec grade.....	9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
						Hommes ayant terminé des études	
660	335	490	305	340	435	postsecondaires(19).....	10.
35	10	5	-	15	-	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
5	5	5	10	5	10	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
25	30	20	5	5	20	Lettres, sciences humaines et disciplines	
45	20	15	10	20	40	connexes.....	13.
200	85	65	50	75	90	Sciences sociales et disciplines connexes...	14.
15	15	20	15	5	25	Commerce, gestion et admin. des affaires....	15.
40	20	25	20	-	10	Sciences et techniques agricoles et	
						biologiques.....	16.
240	140	295	180	210	205	Génie et sciences appliquées.....	17.
25	15	-	-	-	20	Techniques et métiers du génie et des	
30	10	20	10	5	15	sciences appliquées.....	18.
-	5	10	-	-	-	Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
						Mathématiques et sciences physiques.....	20.
						Autres disciplines(20).....	21.
						Femmes ayant terminé des études	
640	315	450	240	240	335	postsecondaires(19).....	22.
65	35	10	25	20	40	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
40	25	50	15	25	40	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
60	15	40	-	5	15	Lettres, sciences humaines et disciplines	
70	25	20	30	25	20	connexes.....	25.
205	120	155	85	100	130	Sciences sociales et disciplines connexes...	26.
20	35	20	15	15	25	Commerce, gestion et admin. des affaires....	27.
5	-	-	10	-	-	Sciences et techniques agricoles et	
						biologiques.....	28.
40	10	25	-	5	5	Génie et sciences appliquées.....	29.
140	50	120	55	35	50	Techniques et métiers du génie et des	
5	-	-	10	-	15	sciences appliquées.....	30.
-	-	-	-	-	-	Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
						Mathématiques et sciences physiques.....	32.
						Autres disciplines(20).....	33.
						selon l'activité	
1,595	880	1,440	830	925	1,185	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
1,385	775	1,260	715	800	970	Faisant partie de la population active.....	35.
1,345	755	1,200	700	765	930	Occupés.....	36.
45	15	65	15	35	45	En chômage.....	37.
86.8	88.1	87.5	86.1	86.5	81.9	Taux d'activité.....	38.
91.6	93.0	88.5	92.9	86.6	79.3	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
3.2	1.9	5.2	2.1	4.4	4.6	Taux de chômage.....	40.
1,620	945	1,440	765	905	1,180	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
1,050	685	1,010	540	530	710	Faisant partie de la population active.....	42.
975	640	950	520	475	675	Occupées.....	43.
80	40	55	25	55	35	En chômage.....	44.
64.8	72.5	70.1	70.6	58.6	60.2	Taux d'activité.....	45.
65.7	69.6	65.1	64.9	50.0	54.3	Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
7.6	5.8	5.4	4.6	10.4	4.9	Taux de chômage.....	47.
75.7	79.7	78.6	79.0	72.5	71.1	Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
66.9	74.7	86.5	80.0	81.4	86.5	15-24 ans.....	49.
77.9	81.2	76.3	78.7	69.8	67.4	25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les	
78.8	81.6	76.2	78.1	69.1	66.8	séparé(e)s).....	51.
5.1	4.1	5.3	3.2	6.8	5.3	Taux de chômage.....	52.
6.9	8.8	8.2	3.3	17.1	10.4	15-24 ans.....	53.
4.7	2.7	4.2	3.1	4.1	3.5	25 ans et plus.....	54.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 203	Hamilton 204	Hamilton 205	Hamilton 206	Hamilton 207.01	Hamilton 207.02
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	1,325	3,045	2,000	2,160	2,790	3,250
2.	Not applicable (21).....	5	20	10	25	30	25
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	1,320	3,025	1,995	2,135	2,755	3,220
4.	Primary industries (Divisions A,B,C and D)...	-	25	50	30	25	40
5.	Manufacturing industries (Division E).....	305	810	540	480	710	840
6.	Construction industries (Division F).....	55	180	125	70	115	85
Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....							
7.	Trade industries (Divisions I and J).....	50	185	120	140	90	265
8.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	265	640	360	465	520	665
9.	Government service industries (Division N)...	95	205	155	160	225	345
10.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	55	115	130	95	100	175
11.		485	870	525	690	975	805
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	730	1,720	1,095	1,080	1,580	1,830
Managerial, administrative and related occupations.....							
13.	Teaching and related occupations.....	210	255	80	140	470	405
14.	Occupations in medicine and health.....	30	35	40	15	45	70
15.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	10	25	-	20	35	5
16.	Clerical and related occupations.....	80	135	125	135	185	150
17.	Sales occupations.....	50	115	140	80	55	130
18.	Service occupations.....	100	185	150	195	240	310
19.	Primary occupations (25).....	40	125	70	90	80	125
20.	Processing occupations.....	15	25	25	25	40	30
21.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	35	145	75	45	60	75
22.	Construction trades occupations.....	80	285	190	180	210	270
23.	Transport equipment operating occupations...	20	120	105	50	60	75
24.	Other (27).....	20	110	40	60	35	85
25.		35	150	50	45	60	100
26.	Females - All occupations (23).....	590	1,305	900	1,060	1,175	1,395
Managerial, administrative and related occupations.....							
27.	Teaching and related occupations.....	75	95	85	90	105	140
28.	Occupations in medicine and health.....	85	55	50	70	160	125
29.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	60	145	85	80	85	75
30.	Clerical and related occupations.....	25	45	60	75	65	30
31.	Sales occupations.....	180	505	305	380	400	545
32.	Service occupations.....	75	100	80	135	170	165
33.	Primary occupations (25).....	60	200	145	140	160	200
34.	Processing occupations.....	5	-	-	15	-	20
35.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	10	25	15	10	5	10
36.	Construction trades occupations.....	-	90	45	30	-	55
37.	Transport equipment operating occupations...	-	-	-	5	-	-
38.	Other (27).....	5	20	15	10	5	-
39.		-	30	15	25	25	25
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	730	1,720	1,095	1,075	1,585	1,830
41.	Paid workers (29).....	690	1,620	1,045	970	1,505	1,775
42.	Self-employed (30).....	40	90	50	105	80	55
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	590	1,305	900	1,060	1,170	1,390
44.	Paid workers (29).....	570	1,260	895	1,015	1,145	1,365
45.	Self-employed (30).....	20	35	5	40	25	25

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 207.03	Hamilton 207.04	Hamilton 208	Hamilton 209	Hamilton 210	Hamilton 211	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2,440	1,455	2,270	1,260	1,330	1,680	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
25	10	10	-	10	30	Sans objet (21).....	2.
						selon les divisions d'industries (22)	
2,415	1,445	2,260	1,260	1,320	1,655	Toutes les industries (23).....	3.
30	25	10	10	20	15	Industries primaires (divisions A, B, C et D).....	4.
595	385	670	370	375	485	Industries manufacturières (division E).....	5.
130	75	180	65	75	90	Industries de la construction (division F).....	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
110	35	95	65	100	75	Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
440	300	475	285	295	345	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
220	110	130	95	30	100	Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
70	85	140	50	70	50	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
810	425	555	325	355	500		
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
1,380	760	1,255	715	795	960	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
385	150	115	145	90	110	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
40	-	20	10	20	5	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
25	-	-	-	-	25	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
100	95	100	60	50	90	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
65	50	125	65	35	85	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
175	85	80	40	75	80	Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
75	55	90	40	60	80	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
35	30	20	5	20	10	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
45	40	45	20	50	70	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
215	135	310	170	200	200	Travailleurs du bâtiment.....	23.
45	50	150	65	80	75	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
50	35	100	30	55	45	Autres (27).....	25.
120	30	90	70	65	90		
1,030	685	1,005	545	525	690	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
90	70	75	35	25	65	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
95	45	15	25	5	40	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
150	45	105	30	35	50	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
50	25	70	25	30	15	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
305	250	305	240	210	220	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
150	90	145	60	50	50	Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
100	110	195	95	125	170	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
-	-	10	-	5	10	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
10	-	25	10	-	15	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
30	25	35	20	15	35	Travailleurs du bâtiment.....	37.
-	10	-	-	-	-	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
10	-	-	-	-	5	Autres (27).....	39.
30	10	20	10	15	25		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
						Hommes - Toutes les catégories	
1,385	760	1,255	715	795	965	de travailleurs (23) (28).....	40.
1,295	730	1,235	705	760	915	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
80	35	20	10	35	45	Travailleurs autonomes (30).....	42.
						Femmes - Toutes les catégories	
1,030	680	1,005	545	525	695	de travailleuses (23) (28).....	43.
1,005	655	975	525	515	650	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
30	30	30	15	10	40	Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 203	Hamilton 204	Hamilton 205	Hamilton 206	Hamilton 207.01	Hamilton 207.02
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	915	1,910	1,645	1,700	1,655	1,695
2.	Average number of rooms per dwelling.....	7.1	6.0	4.6	4.9	7.3	7.5
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 146,667	\$ 111,128	\$ 77,898	\$ 92,486	\$ 145,104	\$ 108,639
by period of construction							
4.	Before 1946.....	115	110	160	300	40	-
5.	1946 - 1960.....	640	350	340	390	125	-
6.	1961 - 1970.....	90	675	535	250	320	-
7.	1971 - 1980.....	65	770	560	710	1,050	1,125
8.	1981 - 1985 (11).....	5	-	50	50	125	565
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	905	1,900	1,595	1,680	1,645	1,685
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	450	1,235	780	925	1,070	1,670
11.	Electricity (34).....	110	510	665	580	480	20
12.	Oil (35).....	350	160	160	175	90	-
13.	Other fuels (36).....	10	-	40	20	10	5
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	915	1,905	1,645	1,705	1,655	1,690
15.	Average number of persons per room.....	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5
16.	Tenant one-family households without additional persons (37).....	30	730	635	500	335	110
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 776	\$ 482	\$ 538	\$ 556	\$ 599	\$ 622
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	5	210	160	115	80	20
19.	Owner one-family households without additional persons (37).....	735	645	235	450	965	1,435
20.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 586	\$ 545	\$ 476	\$ 428	\$ 733	\$ 825
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	55	35	35	40	95	270
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	970	1,905	1,380	1,405	1,785	1,880
23.	Under \$1,000 (40).....	15	65	70	60	25	80
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	50	125	35	65	60	70
25.	3,000 - 4,999.....	40	60	30	30	90	50
26.	5,000 - 6,999.....	35	80	35	25	70	15
27.	7,000 - 9,999.....	50	100	130	110	95	40
28.	10,000 - 14,999.....	45	215	160	170	145	60
29.	15,000 - 19,999.....	80	120	120	95	85	85
30.	20,000 - 24,999.....	70	205	140	165	110	120
31.	25,000 - 29,999.....	65	290	210	175	165	245
32.	30,000 - 34,999.....	90	225	195	200	155	300
33.	35,000 and over.....	430	420	260	305	790	815
34.	Average income.....	\$ 35,761	\$ 25,245	\$ 23,107	\$ 24,815	\$ 38,826	\$ 30,981
35.	Median income.....	\$ 32,766	\$ 24,597	\$ 22,374	\$ 23,805	\$ 31,088	\$ 32,886
36.	Standard error of average income.....	\$ 2,215	\$ 1,027	\$ 748	\$ 994	\$ 2,535	\$ 724
37.	Females 15 years and over with income.....	930	1,750	1,355	1,530	1,605	1,520
38.	Under \$1,000 (40).....	40	85	80	40	80	65
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	130	220	85	150	205	175
40.	3,000 - 4,999.....	80	115	80	115	125	120
41.	5,000 - 6,999.....	50	140	145	90	180	145
42.	7,000 - 9,999.....	120	265	210	210	145	105
43.	10,000 - 14,999.....	130	270	210	290	250	220
44.	15,000 - 19,999.....	115	290	190	200	190	225
45.	20,000 - 24,999.....	70	180	120	150	150	205
46.	25,000 - 29,999.....	40	75	115	115	80	105
47.	30,000 - 34,999.....	30	60	75	55	55	105
48.	35,000 and over.....	120	45	55	115	145	45
49.	Average income.....	\$ 16,109	\$ 12,694	\$ 14,434	\$ 15,353	\$ 15,069	\$ 14,273
50.	Median income.....	\$ 11,689	\$ 10,651	\$ 11,835	\$ 12,742	\$ 10,609	\$ 13,448
51.	Standard error of average income.....	\$ 984	\$ 478	\$ 599	\$ 739	\$ 785	\$ 559

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 207.03	Hamilton 207.04	Hamilton 208	Hamilton 209	Hamilton 210	Hamilton 211	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
1,275	710	1,235	610	725	1,095	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
7.8	7.0	6.2	7.2	6.8	5.8	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 117,333	\$ 105,076	\$ 86,952	\$ 96,439	\$ 92,224	\$ 97,691	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
-	-	20	-	5	60	Avant 1946.....	4.
-	-	495	380	150	435	1946 - 1960.....	5.
195	50	560	135	385	435	1961 - 1970.....	6.
1,065	595	155	90	180	115	1971 - 1980.....	7.
10	60	5	-	10	45	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,275	705	1,205	610	725	1,080	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
1,165	485	935	405	575	650	Gaz (33).....	10.
55	205	115	35	60	215	Électricité (34).....	11.
50	10	180	160	80	205	Huile (mazout) (35).....	12.
10	-	10	10	5	25	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
1,275	705	1,240	605	725	1,095	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
35	180	295	5	125	315	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 696	\$ 672	\$ 446	\$ 430	\$ 608	\$ 443	Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
10	70	40	-	25	45	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
1,050	395	695	535	450	410	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 770	\$ 655	\$ 478	\$ 567	\$ 522	\$ 489	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
95	60	55	45	40	20	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
1,465	820	1,385	775	875	1,155	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
65	50	45	5	25	15	Moins de \$1,000 (40).....	23.
75	60	100	35	70	65	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
40	35	25	15	10	75	3,000 - 4,999.....	25.
40	5	35	35	20	40	5,000 - 6,999.....	26.
55	30	85	25	85	70	7,000 - 9,999.....	27.
50	110	130	35	80	105	10,000 - 14,999.....	28.
75	55	100	45	60	170	15,000 - 19,999.....	29.
95	75	175	70	135	125	20,000 - 24,999.....	30.
115	110	180	130	60	110	25,000 - 29,999.....	31.
130	60	165	90	115	175	30,000 - 34,999.....	32.
720	225	340	275	210	210	35,000 et plus.....	33.
\$ 35,242	\$ 25,609	\$ 24,579	\$ 28,009	\$ 23,183	\$ 24,085	Revenu moyen.....	34.
\$ 34,424	\$ 24,461	\$ 24,967	\$ 28,796	\$ 23,832	\$ 23,019	Revenu médian.....	35.
\$ 1,344	\$ 1,583	\$ 895	\$ 1,042	\$ 976	\$ 1,167	Erreur type du revenu moyen.....	36.
1,300	805	1,185	625	745	1,010	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
90	40	110	70	40	65	Moins de \$1,000 (40).....	38.
120	105	140	75	155	115	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
75	95	115	85	70	140	3,000 - 4,999.....	40.
135	90	100	70	50	85	5,000 - 6,999.....	41.
210	45	195	45	100	125	7,000 - 9,999.....	42.
165	120	145	100	125	155	10,000 - 14,999.....	43.
155	75	140	85	130	105	15,000 - 19,999.....	44.
150	90	80	65	40	80	20,000 - 24,999.....	45.
60	35	80	20	10	50	25,000 - 29,999.....	46.
100	40	40	5	10	35	30,000 - 34,999.....	47.
45	60	40	5	20	45	35,000 et plus.....	48.
\$ 13,938	\$ 13,876	\$ 12,142	\$ 10,306	\$ 10,307	\$ 12,321	Revenu moyen.....	49.
\$ 10,888	\$ 11,018	\$ 8,941	\$ 8,044	\$ 8,469	\$ 8,713	Revenu médian.....	50.
\$ 670	\$ 837	\$ 679	\$ 676	\$ 694	\$ 676	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 203	Hamilton 204	Hamilton 205	Hamilton 206	Hamilton 207.01	Hamilton 207.02
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
by composition of total income (41)							
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	74.8%	82.9%	76.2%	73.9%	84.5%	94.9%
3.	Government transfer payments.....	6.4%	6.8%	10.5%	9.0%	4.6%	3.2%
4.	Other income.....	18.8%	10.3%	13.3%	17.1%	10.9%	1.8%
Employment income (42)							
by sex and work activity in 1985							
Males							
5.	Worked full year, full time (43).....	480	1,050	760	775	1,115	1,435
6.	Average employment income.....	\$ 46,140	\$ 32,418	\$ 28,659	\$ 29,855	\$ 44,799	\$ 34,557
7.	Standard error of average employment income...	\$ 3,061	\$ 1,399	\$ 813	\$ 1,295	\$ 1,822	\$ 657
8.	Worked part year or part time (44).....	265	650	320	330	510	405
9.	Average employment income.....	\$ 15,051	\$ 11,478	\$ 12,006	\$ 12,535	\$ 21,013	\$ 15,030
10.	Standard error of average employment income...	\$ 2,405	\$ 1,002	\$ 1,225	\$ 1,347	\$ 6,312	\$ 1,502
Females							
11.	Worked full year, full time (43).....	275	565	515	635	465	680
12.	Average employment income.....	\$ 27,002	\$ 17,673	\$ 20,413	\$ 18,121	\$ 24,760	\$ 20,747
13.	Standard error of average employment income...	\$ 1,742	\$ 622	\$ 849	\$ 904	\$ 1,345	\$ 769
14.	Worked part year or part time (44).....	370	780	405	380	785	715
15.	Average employment income.....	\$ 8,422	\$ 8,244	\$ 7,267	\$ 10,801	\$ 8,189	\$ 8,415
16.	Standard error of average employment income...	\$ 903	\$ 584	\$ 692	\$ 1,892	\$ 540	\$ 557
17.	Family income - All census families.....	755	1,510	950	1,005	1,385	1,645
18.	Under \$5,000.....	5	55	35	25	5	15
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	5	65	10	50	20	20
20.	10,000 - 14,999.....	10	110	95	70	65	25
21.	15,000 - 19,999.....	10	130	95	55	50	30
22.	20,000 - 24,999.....	50	70	80	80	70	60
23.	25,000 - 29,999.....	35	125	130	110	105	55
24.	30,000 - 34,999.....	30	195	80	140	90	195
25.	35,000 - 39,999.....	80	165	120	65	55	200
26.	40,000 - 49,999.....	120	195	135	140	240	430
27.	50,000 and over.....	405	385	180	260	690	615
28.	Average income.....	\$ 59,789	\$ 37,728	\$ 34,780	\$ 38,358	\$ 60,441	\$ 46,940
29.	Median income.....	\$ 54,428	\$ 34,933	\$ 32,721	\$ 34,015	\$ 49,882	\$ 44,651
30.	Standard error of average income.....	\$ 2,842	\$ 1,368	\$ 1,240	\$ 1,616	\$ 3,239	\$ 920
Incidence of low income (38)							
31.	All economic families.....	755	1,520	970	1,030	1,390	1,645
32.	Low income economic families.....	5	265	105	125	105	65
33.	Incidence of low income (45).....	0.6%	17.6%	11.0%	12.2%	7.9%	4.1%
34.	All unattached individuals.....	155	550	715	775	300	100
35.	Low income unattached individuals.....	50	135	160	195	65	50
36.	Incidence of low income (45).....	32.0%	24.9%	22.4%	25.4%	20.6%	51.8%
37.	Total population in private households.....	2,430	5,235	3,235	3,425	4,865	6,145
38.	Persons in low income family units.....	70	895	440	550	400	320
39.	Incidence of low income (45).....	3.0%	17.2%	13.5%	16.0%	8.3%	5.2%
40.	Household income - All private households.....	915	1,905	1,645	1,705	1,655	1,690
41.	Under \$5,000.....	5	45	60	75	10	15
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	35	125	115	130	20	20
43.	10,000 - 14,999.....	10	165	175	160	90	25
44.	15,000 - 19,999.....	40	150	160	120	70	40
45.	20,000 - 24,999.....	60	140	165	175	110	55
46.	25,000 - 29,999.....	40	140	215	180	130	60
47.	30,000 - 34,999.....	55	250	145	200	130	205
48.	35,000 - 39,999.....	80	220	150	140	75	190
49.	40,000 - 49,999.....	140	215	195	215	275	440
50.	50,000 and over.....	455	450	260	315	755	635
51.	Average income.....	\$ 56,231	\$ 36,727	\$ 31,467	\$ 33,471	\$ 56,562	\$ 47,188
52.	Median income.....	\$ 49,570	\$ 34,022	\$ 28,490	\$ 30,426	\$ 47,807	\$ 44,787
53.	Standard error of average income.....	\$ 2,601	\$ 1,196	\$ 923	\$ 1,158	\$ 2,681	\$ 928

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 207.03	Hamilton 207.04	Hamilton 208	Hamilton 209	Hamilton 210	Hamilton 211	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)							
selon la composition du revenu total (41)							
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
87.5%	86.6%	89.0%	91.0%	87.0%	81.9%	Revenu d'emploi.....	2.
4.3%	5.6%	5.6%	4.1%	8.7%	8.8%	Transferts gouvernementaux.....	3.
8.3%	7.8%	5.5%	4.9%	4.3%	9.3%	Autres revenus.....	4.
Revenu d'emploi (42)							
selon le sexe et le travail en 1985							
Hommes							
940	500	805	525	550	625	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 43,391	\$ 30,993	\$ 30,159	\$ 32,717	\$ 28,432	\$ 32,093	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 1,520	\$ 2,071	\$ 1,028	\$ 978	\$ 1,038	\$ 1,698	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
385	250	455	190	230	320	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 15,234	\$ 14,075	\$ 13,835	\$ 14,383	\$ 11,688	\$ 11,149	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,721	\$ 2,145	\$ 1,163	\$ 1,880	\$ 1,494	\$ 1,073	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
Femmes							
410	255	440	220	200	325	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 21,301	\$ 22,517	\$ 18,360	\$ 17,205	\$ 19,156	\$ 20,190	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 824	\$ 1,138	\$ 994	\$ 879	\$ 1,625	\$ 1,192	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
675	400	555	320	350	395	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 7,802	\$ 7,121	\$ 7,730	\$ 5,665	\$ 6,124	\$ 7,501	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 549	\$ 751	\$ 901	\$ 597	\$ 542	\$ 847	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
Revenu de la famille -							
1,165	655	1,075	600	650	810	Toutes les familles de recensement.....	17.
5	-	30	-	10	15	Moins de \$5,000.....	18.
10	30	15	10	5	5	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
15	35	30	-	35	60	10,000 - 14,999.....	20.
25	35	35	-	40	55	15,000 - 19,999.....	21.
35	65	85	20	50	90	20,000 - 24,999.....	22.
45	55	145	70	50	85	25,000 - 29,999.....	23.
65	55	95	45	60	70	30,000 - 34,999.....	24.
105	85	125	65	75	90	35,000 - 39,999.....	25.
230	90	235	165	180	140	40,000 - 49,999.....	26.
630	205	275	225	135	200	50,000 et plus.....	27.
\$ 56,086	\$ 42,963	\$ 40,593	\$ 45,096	\$ 38,561	\$ 39,674	Revenu moyen.....	28.
\$ 51,437	\$ 37,638	\$ 39,062	\$ 45,863	\$ 39,135	\$ 35,749	Revenu médian.....	29.
\$ 1,597	\$ 2,137	\$ 1,268	\$ 1,177	\$ 1,337	\$ 1,732	Erreur type du revenu moyen.....	30.
Fréquence des unités à faible revenu (38)							
1,180	655	1,080	595	655	815	Toutes les familles économiques.....	31.
20	70	75	10	40	65	Familles économiques à faible revenu.....	32.
1.6%	10.7%	7.3%	2.2%	6.0%	8.4%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
160	180	195	55	70	325	Toutes les personnes seules.....	34.
70	45	65	15	35	80	Personnes seules à faible revenu.....	35.
45.7%	26.5%	31.9%	24.6%	51.0%	25.1%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
4,310	2,410	3,630	1,995	2,345	2,785	Population totale dans les ménages privés.....	37.
155	255	280	40	175	275	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
3.6%	10.6%	7.7%	2.0%	7.6%	9.8%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
1,275	705	1,235	605	725	1,095	Revenu des ménages - Tous les ménages privés.....	40.
25	10	35	-	20	15	Moins de \$5,000.....	41.
20	30	35	-	15	50	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
5	45	50	10	35	85	10,000 - 14,999.....	43.
30	25	55	20	45	125	15,000 - 19,999.....	44.
45	60	130	20	40	120	20,000 - 24,999.....	45.
50	60	165	65	70	95	25,000 - 29,999.....	46.
75	70	105	45	60	130	30,000 - 34,999.....	47.
115	85	130	60	65	105	35,000 - 39,999.....	48.
245	105	235	160	230	155	40,000 - 49,999.....	49.
670	215	305	225	150	215	50,000 et plus.....	50.
\$ 54,554	\$ 42,661	\$ 38,792	\$ 45,236	\$ 38,628	\$ 35,637	Revenu moyen.....	51.
\$ 50,894	\$ 37,599	\$ 37,249	\$ 45,374	\$ 40,377	\$ 31,985	Revenu médian.....	52.
\$ 1,535	\$ 2,057	\$ 1,194	\$ 1,308	\$ 1,313	\$ 1,402	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 212	Hamilton 213	Hamilton 214	Hamilton 215	Hamilton 216	Hamilton 217.01
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	1,465	2,970	2,730	2,765	4,380	5,540
2.	Total population (non-institutional) (1).....	1,435	3,000	2,685	2,690	4,380	5,540
by home language							
3.	Single responses.....	1,420	2,960	2,625	2,650	4,270	5,405
4.	English.....	1,370	2,805	2,480	2,515	4,120	5,220
5.	French.....	25	30	-	40	35	20
6.	Non-official languages.....	20	120	145	100	120	165
7.	Italian.....	15	5	25	-	5	-
8.	Portuguese.....	-	-	25	-	10	-
9.	Polish.....	10	10	35	-	5	-
10.	Croatian.....	-	-	10	-	-	-
11.	Chinese.....	-	-	10	35	10	70
12.	Other languages.....	-	105	30	65	90	90
13.	Multiple responses.....	15	40	60	40	105	135
by official language							
14.	English only.....	1,305	2,730	2,545	2,460	3,920	5,115
15.	French only.....	-	-	-	-	15	-
16.	Both English and French.....	125	250	135	225	440	405
17.	Neither English nor French.....	5	20	5	5	5	25
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	835	1,920	1,775	1,815	2,785	3,720
19.	British (2).....	595	1,390	995	1,265	1,920	2,550
20.	French (3).....	50	55	75	90	95	120
21.	Italian.....	20	20	95	30	50	85
22.	Dutch (Netherlands).....	15	90	175	80	155	305
23.	German.....	40	65	105	55	135	110
24.	Polish.....	40	50	90	45	55	50
25.	Ukrainian.....	10	85	35	40	80	90
26.	Other single origins.....	60	155	205	205	290	390
27.	Multiple origins (4).....	600	1,080	910	875	1,600	1,825
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	1,425	2,760	2,530	2,570	4,185	5,300
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	10	240	150	120	195	245
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	1,210	2,295	1,990	2,150	3,470	4,195
31.	Born in province of residence.....	1,035	1,890	1,685	1,780	2,880	3,215
32.	Immigrant population.....	230	705	690	535	910	1,350
33.	United States of America.....	15	45	50	30	110	90
34.	Other Americas (8).....	10	15	15	25	25	35
35.	United Kingdom.....	100	415	270	255	355	685
36.	Other Europe (9).....	100	195	320	140	365	435
37.	Africa.....	-	-	-	10	5	15
38.	Asia.....	-	30	20	80	35	85
39.	Other (10).....	5	-	15	-	15	5
40.	Total immigrant population.....	230	700	690	535	910	1,345
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	70	135	115	65	125	335
42.	1946 - 1966.....	135	320	385	265	480	660
43.	1967 - 1977.....	30	155	160	95	205	270
44.	1978 - 1982.....	-	85	10	70	70	60
45.	1983 - 1986 (11).....	-	5	20	40	20	25
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	55	95	120	85	160	265
47.	5 - 19 years.....	65	150	180	130	200	265
48.	20 years and over.....	105	460	385	325	550	825
49.	Total population 5 years and over.....	1,370	2,880	2,485	2,490	4,230	5,290
by mobility status							
50.	Non-movers.....	840	1,525	1,625	1,300	2,990	2,560
51.	Movers.....	530	1,355	860	1,190	1,240	2,730
52.	Non-migrants (12).....	335	785	415	630	690	1,465
53.	Migrants (13).....	190	570	445	560	550	1,265
54.	From same CMA/CA.....	60	145	135	45	75	325
55.	From same province (14).....	80	300	205	325	265	560
56.	From different province.....	30	90	80	95	140	345
57.	From outside Canada.....	15	35	30	90	70	35

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 217.02	Hamilton 218	Hamilton 219	Hamilton 220	Hamilton 221	Hamilton 222	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
3,620	6,285	5,130	6,250	3,605	5,005	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
3,620	6,285	5,135	6,255	3,605	5,005	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
3,460	6,130	5,030	6,195	3,480	4,895	selon la langue parlée à la maison	
3,365	5,905	4,840	6,080	3,460	4,880	Réponses uniques.....	3.
-	55	40	20	-	-	Anglais.....	4.
100	170	150	95	25	20	Français.....	5.
20	45	-	-	-	-	Langues non officielles.....	6.
10	-	-	-	-	-	Italien.....	7.
20	20	-	20	10	-	Portugais.....	8.
15	5	10	-	-	-	Polonais.....	9.
15	5	-	-	-	-	Croate.....	10.
20	90	140	75	15	15	Chinois.....	11.
160	155	105	55	120	110	Autres langues.....	12.
						Réponses multiples.....	13.
3,340	5,645	4,495	5,770	3,300	4,630	selon la langue officielle	
-	20	-	-	-	-	Anglais seulement.....	14.
270	620	620	480	285	375	Français seulement.....	15.
10	5	15	-	15	-	Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
2,200	3,905	2,935	4,065	2,140	3,040	selon l'origine ethnique	
1,425	2,625	1,890	3,025	1,375	2,245	Origines uniques.....	18.
45	185	145	160	90	155	Britannique (2).....	19.
55	205	100	75	55	40	Français (3).....	20.
130	175	210	255	135	95	Italien.....	21.
85	110	165	155	165	160	Hollandais (Néerlandais).....	22.
45	110	60	50	40	60	Allemand.....	23.
60	50	115	55	55	50	Polonais.....	24.
355	455	250	290	225	245	Ukrainien.....	25.
1,420	2,380	2,200	2,190	1,460	1,965	Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
3,480	5,950	4,885	5,855	3,435	4,745	selon la citoyenneté	
140	335	245	400	170	260	Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
2,830	4,780	4,150	4,820	2,920	3,890	selon le lieu de naissance	
2,300	3,965	3,295	3,905	2,430	3,300	Population non immigrante (7).....	30.
795	1,505	985	1,430	680	1,115	Née dans la province de résidence.....	31.
20	50	100	100	30	50	Population immigrante.....	32.
40	45	25	30	20	50	États-Unis d'Amérique.....	33.
315	865	425	815	345	700	Autres Amériques (8).....	34.
345	450	395	420	245	235	Royaume-Uni.....	35.
5	20	-	15	-	10	Autres Europes (9).....	36.
80	70	15	30	40	65	Afrique.....	37.
-	10	20	15	5	10	Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
795	1,510	985	1,430	685	1,115	Population immigrante totale.....	40.
30	60	130	150	60	50	selon la période d'immigration	
455	790	485	760	385	570	Avant 1946.....	41.
230	500	285	420	210	410	1946 - 1966.....	42.
80	135	25	90	30	70	1967 - 1977.....	43.
-	25	55	15	-	20	1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
130	225	175	210	135	185	selon l'âge à l'immigration	
250	350	275	375	145	215	0 - 4 ans.....	46.
415	930	535	850	400	720	5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
3,400	5,865	4,925	5,925	3,400	4,675	Population totale de 5 ans et plus.....	49.
2,010	3,685	3,580	3,160	2,405	3,010	selon la mobilité	
1,390	2,180	1,350	2,760	995	1,670	Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
765	1,015	665	1,190	470	825	Personnes ayant déménagé.....	51.
620	1,155	685	1,570	520	840	Non-migrants (12).....	52.
95	120	90	120	105	165	Migrants (13).....	53.
330	725	295	1,165	330	575	D'une même RMR/AR.....	54.
110	200	200	175	70	60	D'une même province (14).....	55.
85	110	95	105	15	45	D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 212	Hamilton 213	Hamilton 214	Hamilton 215	Hamilton 216	Hamilton 217.01
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over.....	1,215	2,660	2,250	2,265	3,665	4,760
by highest level of schooling							
2.	Less than Grade 9(15).....	95	260	275	175	190	570
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	325	660	625	620	740	1,480
4.	- With secondary certificate.....	110	440	295	265	470	615
5.	Trades certificate or diploma.....	35	85	45	70	100	125
Other non-university education only(16)							
6.	- Without certificate.....	105	250	185	220	285	350
7.	- With certificate(17).....	200	365	445	455	545	805
8.	University(18) - Without degree.....	130	265	195	190	545	430
9.	- With degree.....	215	335	190	275	785	370
by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	275	385	410	455	880	755
11.	Educational, recreational and counselling services.....	20	20	15	25	25	30
12.	Fine and applied arts.....	5	25	15	20	10	45
13.	Humanities and related fields.....	15	10	10	30	55	40
14.	Social sciences and related fields.....	50	15	20	30	85	85
15.	Commerce, management and business admin.	55	105	95	85	250	150
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	-	-	30	15	25	30
17.	Engineering and applied sciences.....	10	35	40	30	150	30
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	75	135	140	165	170	290
19.	Health professions, sciences and tech.	15	30	10	10	25	15
20.	Mathematics and physical sciences.....	20	10	30	45	90	45
21.	All other(20).....	5	-	-	5	5	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	235	525	390	430	755	765
23.	Educational, recreational and counselling services.....	45	110	95	80	135	145
24.	Fine and applied arts.....	5	40	30	50	20	70
25.	Humanities and related fields.....	15	35	5	45	85	45
26.	Social sciences and related fields.....	45	50	15	45	80	35
27.	Commerce, management and business admin.	80	175	145	100	200	250
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	5	20	15	5	35	20
29.	Engineering and applied sciences.....	-	-	-	5	-	5
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	5	15	10	10	10	20
31.	Health professions, sciences and tech.	30	85	60	75	160	145
32.	Mathematics and physical sciences.....	5	-	15	5	30	20
33.	All other(20).....	-	-	-	-	-	10
by labour force activity							
34.	Males - 15 years and over.....	565	1,165	1,060	1,085	1,800	2,095
35.	In the labour force.....	420	850	815	885	1,455	1,485
36.	Employed.....	385	810	795	855	1,370	1,430
37.	Unemployed.....	35	40	20	30	85	55
38.	Participation rate.....	74.3	73.0	76.9	81.6	80.8	70.9
39.	Married (excludes separated).....	69.6	68.6	74.7	77.8	81.9	69.3
40.	Unemployment rate.....	8.3	4.7	2.5	3.4	5.8	3.7
41.	Females - 15 years and over.....	655	1,495	1,200	1,175	1,865	2,665
42.	In the labour force.....	375	790	645	730	995	1,250
43.	Employed.....	365	730	595	680	950	1,190
44.	Unemployed.....	15	55	50	50	50	60
45.	Participation rate.....	57.3	52.8	53.8	62.1	53.4	46.9
46.	Married (excludes separated).....	51.9	54.4	50.7	57.9	50.4	45.6
47.	Unemployment rate.....	4.0	7.0	7.8	6.8	5.0	4.8
48.	Both sexes - Participation rate.....	65.4	61.6	64.6	71.1	66.8	57.5
49.	15-24 years.....	87.0	80.3	84.9	84.4	71.1	79.0
50.	25 years and over.....	60.1	58.5	59.6	67.5	65.9	53.2
51.	Married (excludes separated).....	60.9	62.2	62.8	67.9	66.1	57.5
52.	Unemployment rate.....	5.3	6.1	4.8	5.0	5.5	4.2
53.	15-24 years.....	7.5	11.5	8.2	12.3	14.4	7.0
54.	25 years and over.....	5.0	4.9	4.1	2.5	2.7	3.6

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 217.02	Hamilton 218	Hamilton 219	Hamilton 220	Hamilton 221	Hamilton 222	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2,790	4,725	4,255	5,230	2,925	3,845	Population totale de 15 ans et plus.....	1.
165	265	165	295	125	150	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
700	1,385	900	1,380	695	1,240	N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
510	750	585	760	475	460	9e-13e année - Sans certificat d'études	
90	135	60	120	115	135	secondaires.....	3.
						- Avec certificat d'études	
180	265	300	450	255	275	secondaires.....	4.
450	875	725	1,010	590	795	Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	5.
320	480	580	610	385	430	Autres études non universitaires	
380	555	945	600	290	355	seulement(16)	
						- Sans certificat.....	6.
						- Avec certificat(17).....	7.
						Études universitaires(18) - Sans grade.....	8.
						- Avec grade.....	9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
570	1,000	1,045	1,160	640	730	Hommes ayant terminé des études	
20	30	70	55	15	25	postsecondaires(19).....	10.
15	25	10	20	20	30	Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
40	85	65	40	20	40	Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
70	95	105	65	55	70	Lettres, sciences humaines et disciplines	
90	240	230	295	145	125	connexes.....	13.
25	20	30	60	-	5	Sciences sociales et disciplines connexes....	14.
45	100	185	135	50	45	Commerce, gestion et admin. des affaires....	15.
185	345	195	405	290	335	Sciences et techniques agricoles et	
25	20	65	45	15	10	biologiques.....	16.
60	45	85	50	40	55	Génie et sciences appliquées.....	17.
-	5	5	-	-	-	Techniques et métiers du génie et des	
485	765	855	860	515	720	sciences appliquées.....	18.
70	100	160	100	55	65	Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
20	65	65	85	40	55	Mathématiques et sciences physiques.....	20.
40	30	95	70	30	55	Autres disciplines(20).....	21.
70	85	65	55	60	65	Femmes ayant terminé des études	
110	245	220	340	180	270	postsecondaires(19).....	22.
25	30	45	25	25	25	Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
-	-	-	-	-	10	Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
10	45	10	30	-	30	Lettres, sciences humaines et disciplines	
140	140	180	155	110	125	connexes.....	25.
-	10	15	5	10	5	Sciences sociales et disciplines connexes....	26.
-	-	-	-	-	-	Commerce, gestion et admin. des affaires....	27.
1,415	2,310	2,150	2,555	1,485	1,880	Sciences et techniques agricoles et	
1,245	2,065	1,780	2,010	1,305	1,610	biologiques.....	28.
1,205	1,985	1,725	1,935	1,255	1,565	Génie et sciences appliquées.....	29.
40	80	55	75	50	40	Techniques et métiers du génie et des	
88.0	89.4	82.8	78.7	87.9	85.6	sciences appliquées.....	30.
94.7	95.7	86.2	78.4	90.8	90.9	Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
3.2	3.9	3.1	3.7	3.8	2.5	Mathématiques et sciences physiques.....	32.
1,375	2,415	2,110	2,675	1,440	1,965	Autres disciplines(20).....	33.
900	1,575	1,290	1,565	920	1,320	selon l'activité	
850	1,480	1,235	1,460	840	1,260	Hommes - 15 ans et plus.....	34.
55	95	55	95	80	60	Faisant partie de la population active.....	35.
65.5	65.2	61.1	58.5	63.9	67.2	Occupés.....	36.
66.3	66.6	57.3	55.6	61.6	67.1	En chômage.....	37.
6.1	6.0	4.3	6.1	8.7	4.5	Taux d'activité.....	38.
77.1	77.1	72.0	68.3	75.9	76.1	Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
65.7	73.8	75.7	78.6	77.0	73.2	Taux de chômage.....	40.
80.4	78.0	71.0	65.7	75.4	76.9	Femmes - 15 ans et plus.....	41.
80.7	81.1	71.9	67.2	76.3	79.2	Faisant partie de la population active.....	42.
4.4	4.8	3.6	4.9	5.9	3.4	Occupées.....	43.
10.9	10.1	6.3	11.5	12.1	10.1	En chômage.....	44.
2.7	3.2	2.5	2.7	3.9	1.3	Taux d'activité.....	45.
						Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
						Taux de chômage.....	47.
						Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
						15-24 ans.....	49.
						25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les	
						séparé(e)s).....	51.
						Taux de chômage.....	52.
						15-24 ans.....	53.
						25 ans et plus.....	54.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 212	Hamilton 213	Hamilton 214	Hamilton 215	Hamilton 216	Hamilton 217.01
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over.....	800	1,635	1,460	1,610	2,450	2,740
2.	Not applicable (21).....	10	10	10	10	20	35
by industry divisions (22)							
3.	All industries (23).....	790	1,620	1,450	1,605	2,435	2,705
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D)...	15	5	15	35	40	25
5.	Manufacturing industries (Division E).....	160	335	375	380	615	615
6.	Construction industries (Division F).....	40	85	95	80	75	125
Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....							
7.	Trade industries (Divisions I and J).....	50	95	85	100	75	170
8.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	120	350	285	315	475	580
9.	Government service industries (Division M)...	80	110	95	95	210	245
10.	Other service industries (Divisions N, O, P, Q and R).....	60	65	100	115	100	125
11.		265	575	400	485	840	820
by sex and occupation major groups (22)							
12.	Males - All occupations (23).....	415	840	810	885	1,445	1,470
Managerial, administrative and related occupations.....							
13.	Teaching and related occupations.....	95	150	150	125	490	310
14.	Occupations in medicine and health.....	20	20	15	25	35	30
15.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	20	25	5	10	20	20
16.	Clerical and related occupations.....	40	85	75	125	195	150
17.	Sales occupations.....	25	40	50	25	85	90
18.	Service occupations.....	50	110	60	90	235	145
19.	Primary occupations (25).....	10	65	80	55	80	160
20.	Processing occupations.....	10	-	30	-	40	35
21.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	15	40	50	55	30	70
22.	Construction trades occupations.....	60	95	135	195	105	170
23.	Transport equipment operating occupations.....	35	75	65	70	40	55
24.	Other (27).....	25	60	70	45	30	95
25.		15	85	35	55	60	135
26.	Females - All occupations (23).....	375	780	635	720	995	1,235
Managerial, administrative and related occupations.....							
27.	Teaching and related occupations.....	50	60	60	75	130	140
28.	Occupations in medicine and health.....	25	60	20	55	115	90
29.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....	20	45	40	40	75	90
30.	Clerical and related occupations.....	10	55	55	30	70	50
31.	Sales occupations.....	160	260	235	245	325	450
32.	Service occupations.....	35	125	80	100	120	135
33.	Primary occupations (25).....	55	130	105	105	100	195
34.	Processing occupations.....	5	-	-	10	5	5
35.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....	10	-	10	5	-	5
36.	Construction trades occupations.....	10	40	30	25	30	35
37.	Transport equipment operating occupations.....	-	-	-	-	5	15
38.	Other (27).....	5	-	-	5	-	10
39.		5	15	10	20	15	20
by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	410	840	815	885	1,440	1,470
41.	Paid workers (29).....	370	785	785	850	1,300	1,425
42.	Self-employed (30).....	45	60	30	35	145	40
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	375	775	635	720	995	1,235
44.	Paid workers (29).....	380	740	595	710	970	1,210
45.	Self-employed (30).....	-	35	40	10	25	25

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 217.02	Hamilton 218	Hamilton 219	Hamilton 220	Hamilton 221	Hamilton 222	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2,150	3,640	3,065	3,575	2,225	2,930	Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
5	30	25	30	15	15	Sans objet (21).....	2.
						selon les divisions d'industries (22)	
2,145	3,605	3,045	3,545	2,210	2,915	Toutes les industries (23).....	3.
20	35	55	20	15	25	Industries primaires (divisions A,B,C et D).....	4.
570	970	685	975	585	775	Industries manufacturières (division E).....	5.
125	130	135	145	120	110	Industries de la construction (division F).....	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
80	180	115	215	85	115	Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
395	720	580	760	505	560	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
135	325	265	285	190	230	Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
140	165	105	165	100	190	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
675	1,075	1,105	975	615	905		
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
1,240	2,055	1,780	2,000	1,300	1,605	Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
295	580	585	500	225	305	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
40	75	75	60	30	30	Enseignants et personnel assimilé.....	14.
25	5	50	20	10	5	Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
115	235	245	220	110	175	Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
85	145	95	180	75	135	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
170	245	235	220	230	250	Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
85	135	170	140	110	195	Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
35	25	45	10	5	20	Travailleurs des industries de transformation.....	21.
65	80	40	80	55	20	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
120	230	140	275	205	225	Travailleurs du bâtiment.....	23.
80	60	35	110	75	70	Personnel d'exploitation des transports.....	24.
65	85	35	50	45	65	Autres (27).....	25.
70	155	35	130	120	105		
900	1,555	1,270	1,540	910	1,305	Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
85	105	120	220	80	105	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
90	100	160	80	65	80	Enseignants et personnel assimilé.....	28.
100	100	75	85	95	100	Médecine et santé.....	29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
45	95	85	65	40	75	Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
300	630	420	555	345	445	Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
120	190	175	250	120	205	Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
65	200	180	140	120	195	Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
5	10	20	15	-	5	Travailleurs des industries de transformation.....	35.
10	15	-	10	-	20	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
45	65	20	45	15	40	Travailleurs du bâtiment.....	37.
-	15	-	15	5	-	Personnel d'exploitation des transports.....	38.
5	-	5	-	-	10	Autres (27).....	39.
35	20	10	50	25	15		
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
						Hommes - Toutes les catégories	
1,240	2,055	1,780	2,000	1,300	1,605	de travailleurs (23) (28).....	40.
1,175	1,985	1,700	1,910	1,275	1,585	Travailleurs rémunérés (29).....	41.
70	75	75	95	25	20	Travailleurs autonomes (30).....	42.
						Femmes - Toutes les catégories	
905	1,555	1,265	1,540	910	1,305	de travailleuses (23) (28).....	43.
900	1,495	1,230	1,510	895	1,260	Travailleuses rémunérées (29).....	44.
5	60	35	25	10	45	Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 212	Hamilton 213	Hamilton 214	Hamilton 215	Hamilton 216	Hamilton 217.01
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	635	1,540	1,045	1,170	1,425	2,450
2.	Average number of rooms per dwelling.....	5.9	5.1	5.1	5.5	8.0	5.3
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 103,874	\$ 105,888	\$ 103,465	\$ 111,486	\$ 169,282	\$ 103,341
by period of construction							
4.	Before 1945.....	60	260	35	175	235	40
5.	1945 - 1960.....	400	380	495	540	375	180
6.	1961 - 1970.....	150	520	305	400	545	935
7.	1971 - 1980.....	30	310	150	50	250	1,205
8.	1981 - 1986 (11).....	-	75	65	10	20	90
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	635	1,525	1,035	1,170	1,415	2,450
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	335	995	635	755	1,005	1,875
11.	Electricity (34).....	115	360	150	160	135	485
12.	Oil (35).....	185	185	255	255	285	90
13.	Other fuels (36).....	5	5	5	-	-	5
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	635	1,545	1,045	1,175	1,420	2,450
15.	Average number of persons per room.....	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Tenant one-family households without additional persons (37)							
16.	Average gross rent (monthly).....	\$ 415	\$ 423	\$ 434	\$ 430	\$ 615	\$ 815
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	25	70	60	85	-	150
19.	Owner one-family households without additional persons (37).....	315	350	560	395	1,120	680
20.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 458	\$ 648	\$ 453	\$ 484	\$ 683	\$ 592
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	20	35	35	20	75	60
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	555	1,110	1,035	1,065	1,710	2,035
23.	Under \$1,000 (40).....	-	45	30	20	50	70
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	20	45	30	40	120	95
25.	3,000 - 4,999.....	20	25	45	35	65	40
26.	5,000 - 6,999.....	25	25	30	40	55	75
27.	7,000 - 9,999.....	45	90	95	80	60	180
28.	10,000 - 14,999.....	75	170	110	110	125	230
29.	15,000 - 19,999.....	50	140	125	120	85	230
30.	20,000 - 24,999.....	45	70	85	100	110	200
31.	25,000 - 29,999.....	45	105	75	100	80	220
32.	30,000 - 34,999.....	55	110	100	140	100	160
33.	35,000 and over.....	190	290	310	280	870	545
34.	Average income.....	\$ 29,751	\$ 26,299	\$ 25,070	\$ 26,877	\$ 42,571	\$ 24,569
35.	Median income.....	\$ 26,499	\$ 22,475	\$ 22,749	\$ 24,374	\$ 35,451	\$ 22,210
36.	Standard error of average income.....	\$ 2,590	\$ 1,262	\$ 1,065	\$ 1,445	\$ 2,227	\$ 732
37.	Females 15 years and over with income.....	580	1,385	1,035	1,050	1,535	2,395
38.	Under \$1,000 (40).....	30	30	65	95	75	120
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	65	110	115	60	175	190
40.	3,000 - 4,999.....	35	100	75	140	140	220
41.	5,000 - 6,999.....	35	90	105	65	135	230
42.	7,000 - 9,999.....	60	190	230	150	215	440
43.	10,000 - 14,999.....	105	230	175	170	210	370
44.	15,000 - 19,999.....	95	280	100	145	165	340
45.	20,000 - 24,999.....	40	105	75	65	150	215
46.	25,000 - 29,999.....	35	105	35	65	75	95
47.	30,000 - 34,999.....	45	60	20	15	70	75
48.	35,000 and over.....	30	75	35	80	125	95
49.	Average income.....	\$ 15,103	\$ 15,407	\$ 11,168	\$ 13,655	\$ 14,821	\$ 12,938
50.	Median income.....	\$ 13,070	\$ 12,829	\$ 8,988	\$ 10,413	\$ 10,413	\$ 9,944
51.	Standard error of average income.....	\$ 1,008	\$ 670	\$ 583	\$ 778	\$ 719	\$ 435

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 217.02	Hamilton 218	Hamilton 219	Hamilton 220	Hamilton 221	Hamilton 222	Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
1,090	1,895	1,545	2,310	1,120	1,575	Nombre total de logements privés occupés.....	1.
7.7	7.3	8.4	6.4	7.6	7.0	Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 112,205	\$ 116,784	\$ 161,779	\$ 113,696	\$ 108,064	\$ 101,100	Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
15	10	55	40	-	-	Avant 1946.....	4.
55	45	640	490	70	15	1946 - 1960.....	5.
395	640	575	915	915	910	1961 - 1970.....	6.
530	1,145	215	715	135	645	1971 - 1980.....	7.
95	55	70	150	5	5	1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
1,080	1,890	1,540	2,295	1,110	1,565	Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
1,035	1,620	1,205	1,855	1,080	1,240	Gaz (33).....	10.
20	260	75	335	30	320	Électricité (34).....	11.
25	15	260	105	5	10	Huile (mazout) (35).....	12.
5	-	-	15	-	10	Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
1,090	1,890	1,540	2,310	1,115	1,575	Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....							
40	155	40	495	30	90	Loyer brut moyen (mensuel).....	16.
\$ 570	\$ 789	\$ 662	\$ 611	\$ 571	\$ 635	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	17.
5	60	-	120	10	35		18.
Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....							
905	1,410	1,265	1,205	925	1,145	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	19.
\$ 608	\$ 675	\$ 629	\$ 582	\$ 590	\$ 651	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	20.
65	100	75	155	90	170		21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
1,310	2,160	2,060	2,410	1,420	1,755	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
65	100	85	55	45	60	Moins de \$1,000 (40).....	23.
85	100	160	115	80	120	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
40	95	110	85	60	100	3,000 - 4,999.....	25.
20	35	115	75	70	40	5,000 - 6,999.....	26.
60	45	80	105	55	70	7,000 - 9,999.....	27.
65	155	65	230	105	65	10,000 - 14,999.....	28.
60	90	65	170	70	55	15,000 - 19,999.....	29.
55	100	75	215	110	125	20,000 - 24,999.....	30.
90	170	155	250	165	215	25,000 - 29,999.....	31.
125	190	135	255	115	225	30,000 - 34,999.....	32.
645	1,080	1,020	860	550	670	35,000 et plus.....	33.
\$ 32,469	\$ 33,364	\$ 37,388	\$ 31,191	\$ 29,080	\$ 28,827	Revenu moyen.....	34.
\$ 34,539	\$ 34,777	\$ 34,666	\$ 28,249	\$ 27,661	\$ 30,401	Revenu médian.....	35.
\$ 1,312	\$ 963	\$ 1,533	\$ 1,019	\$ 1,147	\$ 864	Erreur type du revenu moyen.....	36.
1,135	1,955	1,830	2,330	1,160	1,630	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
80	175	195	175	35	125	Moins de \$1,000 (40).....	38.
195	260	205	235	210	250	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
120	165	195	230	125	150	3,000 - 4,999.....	40.
65	165	140	295	105	100	5,000 - 6,999.....	41.
115	255	230	250	125	290	7,000 - 9,999.....	42.
165	275	200	340	135	185	10,000 - 14,999.....	43.
130	225	215	230	140	220	15,000 - 19,999.....	44.
80	155	95	290	110	145	20,000 - 24,999.....	45.
75	125	110	100	90	70	25,000 - 29,999.....	46.
65	70	60	95	25	50	30,000 - 34,999.....	47.
45	90	185	95	70	45	35,000 et plus.....	48.
\$ 12,421	\$ 12,868	\$ 13,972	\$ 13,933	\$ 12,749	\$ 11,447	Revenu moyen.....	49.
\$ 9,817	\$ 9,279	\$ 9,126	\$ 9,780	\$ 9,392	\$ 8,714	Revenu médian.....	50.
\$ 656	\$ 597	\$ 687	\$ 861	\$ 671	\$ 499	Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 212	Hamilton 213	Hamilton 214	Hamilton 215	Hamilton 216	Hamilton 217.01
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	71.8%	65.7%	76.2%	76.0%	77.8%	68.5%
3.	Government transfer payments.....	9.0%	12.6%	10.0%	8.4%	4.3%	14.1%
4.	Other income.....	19.2%	21.7%	13.8%	15.5%	17.9%	17.4%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
	Males						
5.	Worked full year, full time (43).....	255	500	525	595	945	935
6.	Average employment income.....	\$ 37,616	\$ 34,154	\$ 32,699	\$ 32,832	\$ 52,359	\$ 31,928
7.	Standard error of average employment income.....	\$ 3,946	\$ 1,678	\$ 1,214	\$ 1,763	\$ 2,660	\$ 950
8.	Worked part year or part time (44).....	160	330	325	295	555	560
9.	Average employment income.....	\$ 16,780	\$ 12,848	\$ 11,367	\$ 12,073	\$ 16,416	\$ 13,315
10.	Standard error of average employment income.....	\$ 1,914	\$ 1,545	\$ 1,012	\$ 1,435	\$ 3,307	\$ 1,234
	Females						
11.	Worked full year, full time (43).....	215	450	260	315	390	590
12.	Average employment income.....	\$ 21,236	\$ 19,709	\$ 17,144	\$ 21,223	\$ 23,799	\$ 19,971
13.	Standard error of average employment income.....	\$ 1,359	\$ 1,251	\$ 1,084	\$ 1,444	\$ 1,256	\$ 819
14.	Worked part year or part time (44).....	155	345	425	445	655	690
15.	Average employment income.....	\$ 7,236	\$ 7,973	\$ 7,520	\$ 6,586	\$ 8,718	\$ 7,846
16.	Standard error of average employment income.....	\$ 1,298	\$ 952	\$ 664	\$ 621	\$ 691	\$ 724
17.	Family income - All census families.....	435	795	810	840	1,270	1,605
18.	Under \$5,000.....	-	5	15	30	25	10
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	5	10	35	15	5	15
20.	10,000 - 14,999.....	15	40	80	55	45	110
21.	15,000 - 19,999.....	40	105	25	80	40	175
22.	20,000 - 24,999.....	15	55	90	115	30	175
23.	25,000 - 29,999.....	25	80	45	65	45	160
24.	30,000 - 34,999.....	25	95	65	90	40	130
25.	35,000 - 39,999.....	50	30	55	65	75	150
26.	40,000 - 49,999.....	65	115	140	100	130	235
27.	50,000 and over.....	180	265	255	220	835	450
28.	Average income.....	\$ 49,308	\$ 42,802	\$ 39,580	\$ 38,043	\$ 70,956	\$ 39,490
29.	Median income.....	\$ 44,499	\$ 39,339	\$ 37,799	\$ 33,416	\$ --	\$ 36,249
30.	Standard error of average income.....	\$ 3,878	\$ 1,983	\$ 1,533	\$ 1,662	\$ 2,941	\$ 1,046
	Incidence of low income (38)						
31.	All economic families.....	435	805	805	840	1,245	1,615
32.	Low income economic families.....	5	40	110	105	40	110
33.	Incidence of low income (45).....	1.7%	5.1%	13.8%	12.1%	2.9%	6.8%
34.	All unattached individuals.....	220	785	260	415	215	930
35.	Low income unattached individuals.....	70	185	130	85	110	335
36.	Incidence of low income (45).....	30.8%	23.4%	51.2%	20.5%	51.5%	36.1%
37.	Total population in private households.....	1,430	2,980	2,675	2,685	4,370	5,530
38.	Persons in low income family units.....	85	315	440	345	240	735
39.	Incidence of low income (45).....	5.7%	10.6%	16.5%	12.9%	5.4%	13.3%
40.	Household income - All private households.....	635	1,545	1,050	1,170	1,420	2,455
41.	Under \$5,000.....	10	30	20	35	10	30
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	35	145	125	70	75	245
43.	10,000 - 14,999.....	85	160	105	90	55	265
44.	15,000 - 19,999.....	90	270	60	125	35	315
45.	20,000 - 24,999.....	40	115	115	145	45	235
46.	25,000 - 29,999.....	10	130	35	110	60	215
47.	30,000 - 34,999.....	45	140	75	125	50	200
48.	35,000 - 39,999.....	50	65	70	70	70	165
49.	40,000 - 49,999.....	75	175	145	135	120	280
50.	50,000 and over.....	195	320	295	265	910	505
51.	Average income.....	\$ 39,238	\$ 33,200	\$ 36,326	\$ 36,567	\$ 68,000	\$ 33,007
52.	Median income.....	\$ 35,277	\$ 27,968	\$ 34,367	\$ 31,025	\$ 59,666	\$ 28,471
53.	Standard error of average income.....	\$ 2,973	\$ 1,305	\$ 1,439	\$ 1,633	\$ 2,748	\$ 856

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 217.02	Hamilton 218	Hamilton 219	Hamilton 220	Hamilton 221	Hamilton 222	Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						selon la composition du revenu total (41)	
100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	Total.....	1.
90.4%	90.8%	78.8%	75.6%	89.3%	88.6%	Revenu d'emploi.....	2.
4.1%	4.3%	4.0%	6.9%	4.4%	5.4%	Transferts gouvernementaux.....	3.
5.6%	4.9%	17.2%	17.5%	6.4%	6.0%	Autres revenus.....	4.
						Revenu d'emploi (42)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
						Hommes	
785	1,450	1,080	1,370	890	1,125	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 39,871	\$ 40,066	\$ 50,394	\$ 37,244	\$ 36,494	\$ 36,384	Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 1,470	\$ 989	\$ 1,974	\$ 1,329	\$ 1,135	\$ 766	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
460	615	730	640	415	455	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 17,157	\$ 15,143	\$ 11,610	\$ 15,302	\$ 12,570	\$ 11,139	Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 2,015	\$ 1,402	\$ 1,155	\$ 1,238	\$ 1,421	\$ 1,247	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
						Femmes	
350	580	415	685	370	500	Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 20,477	\$ 22,388	\$ 23,841	\$ 20,510	\$ 22,629	\$ 19,937	Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 1,001	\$ 1,230	\$ 1,528	\$ 644	\$ 1,017	\$ 876	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
650	1,010	955	935	590	825	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 7,745	\$ 7,676	\$ 7,990	\$ 6,535	\$ 6,304	\$ 6,483	Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 633	\$ 547	\$ 665	\$ 444	\$ 555	\$ 450	Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
						Revenu de la famille -	
1,015	1,695	1,460	1,870	1,045	1,345	Toutes les familles de recensement.....	17.
10	15	10	20	20	15	Moins de \$5,000.....	18.
-	5	20	40	15	30	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
-	35	25	70	15	35	10,000 - 14,999.....	20.
25	50	10	120	25	50	15,000 - 19,999.....	21.
40	25	60	115	20	40	20,000 - 24,999.....	22.
50	50	20	145	65	95	25,000 - 29,999.....	23.
75	145	45	135	65	115	30,000 - 34,999.....	24.
75	125	85	165	125	110	35,000 - 39,999.....	25.
265	335	195	310	220	280	40,000 - 49,999.....	26.
470	895	990	760	470	580	50,000 et plus.....	27.
\$ 52,142	\$ 53,831	\$ 67,157	\$ 49,064	\$ 50,575	\$ 47,134	Revenu moyen.....	28.
\$ 48,539	\$ 51,551	\$ **	\$ 43,228	\$ 46,817	\$ 46,743	Revenu médian.....	29.
\$ 1,531	\$ 1,217	\$ 2,170	\$ 1,737	\$ 1,556	\$ 1,105	Erreur type du revenu moyen.....	30.
						Fréquence des unités à faible revenu (38)	
1,015	1,690	1,460	1,865	1,045	1,340	Toutes les familles économiques.....	31.
10	70	35	120	40	75	Familles économiques à faible revenu.....	32.
1.4%	4.0%	2.6%	6.5%	3.9%	5.5%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
95	225	150	520	105	290	Toutes les personnes seules.....	34.
35	95	65	145	35	160	Personnes seules à faible revenu.....	35.
35.4%	43.1%	43.2%	28.1%	34.5%	55.0%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
3,610	6,275	5,105	6,230	3,590	4,985	Population totale dans les ménages privés.....	37.
90	310	195	510	160	375	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
2.5%	5.0%	3.8%	8.2%	4.5%	7.5%	Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
						Revenu des ménages - Tous les ménages privés....	40.
20	25	5	45	20	15	Moins de \$5,000.....	41.
10	95	40	75	25	130	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
-	65	30	125	30	50	10,000 - 14,999.....	43.
15	50	15	180	25	40	15,000 - 19,999.....	44.
45	25	55	145	40	50	20,000 - 24,999.....	45.
75	55	30	190	60	115	25,000 - 29,999.....	46.
90	155	60	185	45	130	30,000 - 34,999.....	47.
75	125	65	165	120	125	35,000 - 39,999.....	48.
265	360	210	335	245	285	40,000 - 49,999.....	49.
495	925	1,025	870	500	625	50,000 et plus.....	50.
\$ 51,253	\$ 51,008	\$ 66,392	\$ 46,661	\$ 49,797	\$ 44,608	Revenu moyen.....	51.
\$ 48,211	\$ 49,662	\$ 59,249	\$ 41,068	\$ 46,604	\$ 45,016	Revenu médian.....	52.
\$ 1,500	\$ 1,226	\$ 2,175	\$ 1,595	\$ 1,501	\$ 1,141	Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 223.01	Hamilton 223.02	Hamilton 223.03	Hamilton 224	Hamilton 300	Hamilton 301
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	3,360	3,765	4,045	3,690	1,905	3,015
2.	Total population (non-institutional) (1).....	3,350	3,765	4,025	3,660	1,795	3,105
by home language							
3.	Single responses.....	3,145	3,675	3,870	3,575	1,660	3,020
4.	English.....	2,995	3,455	3,630	3,470	1,470	2,855
5.	French.....	15	35	75	20	-	15
6.	Non-official languages.....	130	185	160	90	190	145
7.	Italian.....	10	15	30	-	10	40
8.	Portuguese.....	15	10	5	-	-	-
9.	Polish.....	-	-	-	5	15	15
10.	Croatian.....	15	-	35	-	-	-
11.	Chinese.....	15	30	5	-	-	-
12.	Other languages.....	80	125	75	80	165	95
13.	Multiple responses.....	210	95	160	85	140	90
by official language							
14.	English only.....	3,030	3,405	3,605	3,270	1,695	2,910
15.	French only.....	-	5	25	-	-	-
16.	Both English and French.....	305	340	385	375	100	195
17.	Neither English nor French.....	15	20	15	10	5	5
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	2,030	2,175	2,610	2,270	1,370	1,905
19.	British (2).....	1,160	1,325	1,510	1,580	510	950
20.	French (3).....	75	100	120	100	20	65
21.	Italian.....	45	100	130	65	55	115
22.	Dutch (Netherlands).....	145	100	180	135	370	240
23.	German.....	115	70	75	160	95	100
24.	Polish.....	35	35	50	25	50	40
25.	Ukrainian.....	5	55	55	45	90	205
26.	Other single origins.....	440	400	485	160	180	200
27.	Multiple origins (4).....	1,325	1,595	1,415	1,390	425	1,205
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	3,075	3,460	3,740	3,525	1,715	2,975
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	275	310	285	135	80	130
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	2,420	2,830	3,100	2,825	1,320	2,495
31.	Born in province of residence.....	2,100	2,240	2,515	2,440	1,110	2,260
32.	Immigrant population.....	935	935	925	835	475	605
33.	United States of America.....	45	40	60	25	5	25
34.	Other Americas (8).....	95	90	35	-	-	15
35.	United Kingdom.....	405	415	395	420	60	110
36.	Other Europe (9).....	255	175	320	340	400	455
37.	Africa.....	5	10	40	5	-	5
38.	Asia.....	130	195	55	45	-	-
39.	Other (10).....	-	10	15	-	10	-
40.	Total immigrant population.....	930	935	925	840	475	610
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	15	-	25	40	45	15
42.	1946 - 1955.....	390	270	400	545	290	410
43.	1956 - 1965.....	455	540	395	195	90	165
44.	1966 - 1975.....	75	110	95	45	50	15
45.	1976 - 1985 (11).....	-	20	15	15	-	-
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	170	195	145	85	50	80
47.	5 - 19 years.....	270	180	245	275	175	135
48.	20 years and over.....	495	565	535	470	255	395
49.	Total population 5 years and over.....	3,085	3,410	3,550	3,465	1,655	2,870
by mobility status							
50.	Non-movers.....	1,955	1,720	485	2,325	1,040	2,010
51.	Movers.....	1,130	1,700	3,065	1,140	615	860
52.	Non-migrants (12).....	580	800	1,650	585	115	275
53.	Migrants (13).....	550	895	1,415	550	500	585
54.	From same CMA/CA.....	120	140	295	130	320	325
55.	From same province (14).....	300	455	790	325	155	180
56.	From different province.....	130	190	255	20	20	60
57.	From outside Canada.....	-	110	70	70	-	30

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 302	Hamilton 303					Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
5,995	6,040					Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
6,105	5,775					Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
						selon la langue parlée à la maison	
5,875	5,675					Réponses uniques.....	3.
5,705	5,485					Anglais.....	4.
-	-					Français.....	5.
170	190					Langues non officielles.....	6.
20	25					Italien.....	7.
5	-					Portugais.....	8.
15	85					Polonais.....	9.
-	10					Croate.....	10.
-	-					Chinois.....	11.
135	70					Autres langues.....	12.
225	100					Réponses multiples.....	13.
						selon la langue officielle	
5,740	5,375					Anglais seulement.....	14.
-	-					Français seulement.....	15.
340	370					Anglais et français.....	16.
20	30					Ni l'anglais ni le français.....	17.
						selon l'origine ethnique	
3,900	3,565					Origines uniques.....	18.
2,490	2,290					Britannique (2).....	19.
135	50					Français (3).....	20.
100	95					Italien.....	21.
380	430					Hollandais (Néerlandais).....	22.
135	180					Allemand.....	23.
125	180					Polonais.....	24.
175	145					Ukrainien.....	25.
360	185					Autres origines uniques.....	26.
2,210	2,205					Origines multiples (4).....	27.
						selon la citoyenneté	
5,795	5,590					Citoyenneté canadienne (5).....	28.
310	185					Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
						selon le lieu de naissance	
4,845	4,625					Population non immigrante (7).....	30.
4,335	4,290					Née dans la province de résidence.....	31.
1,260	1,145					Population immigrante.....	32.
55	30					États-Unis d'Amérique.....	33.
5	10					Autres Amériques (8).....	34.
560	475					Royaume-Uni.....	35.
565	550					Autres Europes (9).....	36.
25	15					Afrique.....	37.
55	45					Asie.....	38.
-	15					Autres (10).....	39.
1,255	1,140					Population immigrante totale.....	40.
						selon la période d'immigration	
170	70					Avant 1946.....	41.
635	700					1946 - 1955.....	42.
265	270					1956 - 1977.....	43.
125	60					1978 - 1982.....	44.
70	40					1983 - 1986 (11).....	45.
						selon l'âge à l'immigration	
195	245					0 - 4 ans.....	46.
295	325					5 - 19 ans.....	47.
770	575					20 ans et plus.....	48.
5,740	5,215					Population totale de 5 ans et plus.....	49.
						selon la mobilité	
3,615	2,745					Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
2,125	2,475					Personnes ayant déménagé.....	51.
845	965					Non-migrants (12).....	52.
1,280	1,510					Migrants (13).....	53.
415	600					D'une même RMR/AR.....	54.
675	765					D'une même province (14).....	55.
70	60					D'une province différente.....	56.
110	80					De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 223.01	Hamilton 223.02	Hamilton 223.03	Hamilton 224	Hamilton 300	Hamilton 301
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over.....	2,360	2,580	2,830	2,990	1,360	2,340
	by highest level of schooling						
2.	Less than Grade 9 (15).....	110	65	150	185	190	130
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	685	675	625	795	410	600
4.	- With secondary certificate.....	375	385	365	460	150	360
5.	Trades certificate or diploma.....	60	60	110	80	80	130
	Other non-university education only (16)						
6.	- Without certificate.....	160	195	205	155	90	200
7.	- With certificate (17).....	405	615	615	470	295	495
8.	University (18) - Without degree.....	310	285	310	340	100	195
9.	- With degree.....	255	305	445	510	50	230
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary (19) qualifications...	505	605	730	670	295	540
	Educational, recreational and counselling services.....	15	40	20	25	15	15
12.	Fine and applied arts.....	10	15	10	5	-	10
13.	Humanities and related fields.....	40	30	20	20	-	20
14.	Social sciences and related fields.....	15	60	75	50	10	40
15.	Commerce, management and business admin.	135	95	190	120	30	110
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	20	30	15	50	25	5
17.	Engineering and applied sciences.....	40	40	70	75	-	15
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	170	260	265	220	195	285
19.	Health professions, sciences and tech.	10	-	25	35	15	20
20.	Mathematics and physical sciences.....	50	40	40	65	5	20
21.	All other (20).....	-	-	-	-	-	-
22.	Females with postsecondary (19) qualifications...	380	515	595	560	195	405
	Educational, recreational and counselling services.....	20	105	95	130	15	65
24.	Fine and applied arts.....	40	20	55	35	25	40
25.	Humanities and related fields.....	20	55	65	50	5	15
26.	Social sciences and related fields.....	55	50	45	75	-	15
27.	Commerce, management and business admin.	125	135	190	125	60	120
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	20	10	15	30	10	15
29.	Engineering and applied sciences.....	5	-	-	15	5	-
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	10	5	20	10	10	15
31.	Health professions, sciences and tech.	65	135	100	70	60	95
32.	Mathematics and physical sciences.....	15	10	10	15	-	15
33.	All other (20).....	-	-	-	-	-	-
	by labour force activity						
34.	Males - 15 years and over.....	1,170	1,270	1,405	1,530	715	1,230
35.	In the labour force.....	1,040	1,135	1,270	1,290	610	1,040
36.	Employed.....	980	1,115	1,225	1,260	595	1,005
37.	Unemployed.....	60	25	50	25	15	35
38.	Participation rate.....	88.9	89.4	90.4	84.3	85.3	84.6
39.	Married (excludes separated).....	95.1	96.8	95.7	87.0	91.6	89.2
40.	Unemployment rate.....	5.8	2.2	3.9	1.9	2.5	3.4
41.	Females - 15 years and over.....	1,190	1,315	1,425	1,455	645	1,105
42.	In the labour force.....	845	925	935	910	400	705
43.	Employed.....	795	870	820	870	370	655
44.	Unemployed.....	50	50	120	40	30	50
45.	Participation rate.....	71.0	70.3	65.6	62.5	62.0	63.8
46.	Married (excludes separated).....	70.1	74.2	64.5	61.7	61.5	61.6
47.	Unemployment rate.....	5.9	5.4	12.8	4.4	7.5	7.1
48.	Both sexes - Participation rate.....	79.9	79.7	78.1	73.7	74.6	74.5
49.	15-24 years.....	71.7	67.9	74.6	72.1	79.3	70.7
50.	25 years and over.....	82.7	83.2	79.0	74.0	73.7	75.7
51.	Married (excludes separated).....	82.6	85.3	79.8	74.8	75.9	75.2
52.	Unemployment rate.....	5.8	3.4	7.7	3.2	4.9	4.9
53.	15-24 years.....	13.6	6.6	15.3	8.2	10.9	13.8
54.	25 years and over.....	3.7	3.0	5.6	1.8	2.5	2.8

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 302	Hamilton 303					Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
5,055	4,305					Population totale de 15 ans et plus.....	1.
715	290					selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
						N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
1,595	1,185					9e-13e année - Sans certificat d'études	
						secondaires.....	3.
600	695					- Avec certificat d'études	
160	125					secondaires.....	4.
						Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	5.
						Autres études non universitaires	
						seulement(16)	
340	245					- Sans certificat.....	6.
955	795					- Avec certificat(17).....	7.
335	380					Études universitaires(18) - Sans grade.....	8.
360	585					- Avec grade.....	9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
						Hommes ayant terminé des études	
960	880					postsecondaires(19).....	10.
45	25					Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
25	30					Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
60	25					Lettres, sciences humaines et disciplines	
80	120					connexes.....	13.
95	125					Sciences sociales et disciplines connexes...	14.
						Commerce, gestion et admin. des affaires...	15.
45	50					Sciences et techniques agricoles et	
35	65					biologiques.....	16.
						Génie et sciences appliquées.....	17.
535	315					Techniques et métiers du génie et des	
10	65					sciences appliquées.....	18.
35	55					Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
-	-					Mathématiques et sciences physiques.....	20.
						Autres disciplines(20).....	21.
680	820					Femmes ayant terminé des études	
						postsecondaires(19).....	22.
70	135					Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
75	75					Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
45	75					Lettres, sciences humaines et disciplines	
45	70					connexes.....	25.
240	180					Sciences sociales et disciplines connexes...	26.
						Commerce, gestion et admin. des affaires...	27.
35	20					Sciences et techniques agricoles et	
5	5					biologiques.....	28.
						Génie et sciences appliquées.....	29.
30	-					Techniques et métiers du génie et des	
135	235					sciences appliquées.....	30.
-	25					Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
-	5					Mathématiques et sciences physiques.....	32.
						Autres disciplines(20).....	33.
						selon l'activité	
2,430	2,085					Hommes - 15 ans et plus.....	34.
1,815	1,715					Faisant partie de la population active.....	35.
1,725	1,645					Occupés.....	36.
90	70					En chômage.....	37.
74.7	82.3					Taux d'activité.....	38.
78.0	83.2					Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
5.0	4.1					Taux de chômage.....	40.
2,620	2,215					Femmes - 15 ans et plus.....	41.
1,430	1,270					Faisant partie de la population active.....	42.
1,260	1,135					Occupées.....	43.
170	130					En chômage.....	44.
54.6	57.3					Taux d'activité.....	45.
57.5	55.3					Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
11.9	10.2					Taux de chômage.....	47.
64.1	69.3					Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
70.6	73.7					15-24 ans.....	49.
62.5	68.1					25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les	
67.6	69.4					séparé(e)s).....	51.
8.0	6.9					Taux de chômage.....	52.
13.2	8.7					15-24 ans.....	53.
6.4	6.0					25 ans et plus.....	54.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 223.01	Hamilton 223.02	Hamilton 223.03	Hamilton 224	Hamilton 300	Hamilton 301
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over.....	1,890	2,060	2,210	2,205	1,015	1,745
2.	Not applicable (21).....	35	25	40	15	10	35
	by industry divisions (22)						
3.	All industries (23).....	1,855	2,035	2,165	2,195	1,005	1,710
4.	Primary industries (Divisions A,B,C and D)...	10	20	45	190	250	80
5.	Manufacturing industries (Division E).....	455	555	565	515	255	530
6.	Construction industries (Division F).....	80	30	85	115	110	90
	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Divisions G and H).....	135	165	140	75	30	100
8.	Trade industries (Divisions I and J).....	390	380	395	460	145	295
	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....						
9.		190	150	230	125	15	110
10.	Government service industries (Division N)...	105	95	100	75	20	105
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	485	640	605	635	175	395
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations (23).....	1,030	1,130	1,255	1,280	610	1,030
	Managerial, administrative and related occupations.....						
13.		220	200	330	300	40	135
14.	Teaching and related occupations.....	35	25	30	20	15	25
15.	Occupations in medicine and health.....	15	-	40	45	5	20
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....						
16.		90	165	115	125	20	85
17.	Clerical and related occupations.....	90	85	95	55	25	75
18.	Sales occupations.....	105	160	135	105	25	65
19.	Service occupations.....	75	90	75	45	20	35
20.	Primary occupations (25).....	5	-	25	185	145	45
21.	Processing occupations.....	40	60	35	30	15	70
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....						
22.		165	220	170	165	135	225
23.	Construction trades occupations.....	65	60	65	100	100	115
24.	Transport equipment operating occupations...	60	35	70	50	35	100
25.	Other (27).....	60	30	55	50	45	45
26.	Females - All occupations (23).....	825	905	910	910	395	680
	Managerial, administrative and related occupations.....						
27.		70	100	100	140	40	75
28.	Teaching and related occupations.....	45	55	65	70	5	25
29.	Occupations in medicine and health.....	65	130	80	40	35	55
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24).....						
30.		45	45	40	50	20	65
31.	Clerical and related occupations.....	325	295	320	280	90	205
32.	Sales occupations.....	100	80	120	100	35	90
33.	Service occupations.....	100	100	80	100	25	110
34.	Primary occupations (25).....	-	5	-	30	80	15
35.	Processing occupations.....	5	20	20	25	15	5
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26).....						
36.		30	40	45	35	30	20
37.	Construction trades occupations.....	-	-	-	5	-	-
38.	Transport equipment operating occupations...	20	-	5	5	-	10
39.	Other (27).....	25	30	50	25	10	5
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (23) (28).....	1,025	1,130	1,255	1,285	610	1,030
41.	Paid workers (29).....	995	1,095	1,190	1,090	485	960
42.	Self-employed (30).....	35	30	60	195	115	65
43.	Females - All classes of worker (23) (28).....	825	905	915	910	390	680
44.	Paid workers (29).....	805	885	880	825	315	660
45.	Self-employed (30).....	20	20	15	70	55	20

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 302	Hamilton 303					Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
3,245	2,985					Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
80	20					Sans objet (21).....	2.
3,165	2,965					selon les divisions d'industries (22)	
75	110					Toutes les industries (23).....	3.
915	885					Industries primaires (divisions A,B,C et D).....	4.
230	110					Industries manufacturières (division E).....	5.
						Industries de la construction (division F).....	6.
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
175	130					Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
600	575					Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
130	195					Industries des services gouvernementaux (division N).....	10.
135	105					Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
905	855					selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
1,800	1,710					Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
170	270					Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
45	95					Enseignants et personnel assimilé.....	14.
20	60					Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
135	120					Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
130	105					Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
160	185					Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
120	110					Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
35	95					Travailleurs des industries de transformation.....	21.
90	150					Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
385	255					Travailleurs du bâtiment.....	23.
265	105					Personnel d'exploitation des transports.....	24.
110	70					Autres (27).....	25.
150	90					Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
1,360	1,255					Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
65	65					Enseignants et personnel assimilé.....	28.
55	105					Médecine et santé.....	29.
125	165					Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
95	55					Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
490	395					Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
125	150					Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
265	175					Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
15	45					Travailleurs des industries de transformation.....	35.
15	20					Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
35	25					Travailleurs du bâtiment.....	37.
5	10					Personnel d'exploitation des transports.....	38.
10	15					Autres (27).....	39.
50	30					selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
						Hommes - Toutes les catégories	
1,805	1,710					de travailleurs (23) (28).....	40.
1,720	1,610					Travailleurs rémunérés (29).....	41.
85	100					Travailleurs autonomes (30).....	42.
						Femmes - Toutes les catégories	
1,360	1,250					de travailleuses (23) (28).....	43.
1,315	1,180					Travailleuses rémunérées (29).....	44.
45	60					Travailleuses autonomes (30).....	45.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)

Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 223.01	Hamilton 223.02	Hamilton 223.03	Hamilton 224	Hamilton 300	Hamilton 301
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	905	1,035	1,155	1,125	550	950
2.	Average number of rooms per dwelling.....	7.6	7.5	7.7	8.2	6.9	7.1
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 111,471	\$ 103,472	\$ 142,161	\$ 183,690	\$ 102,881	\$ 100,989
by period of construction							
4.	Before 1946.....	-	-	30	230	135	145
5.	1946 - 1960.....	-	-	55	190	125	195
6.	1961 - 1970.....	155	15	70	265	155	350
7.	1971 - 1980.....	745	875	165	380	100	185
8.	1981 - 1986 (11).....	5	135	835	60	25	65
9.	Dwellings with central heating (32) Total.....	905	1,030	1,125	1,065	510	925
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	760	1,010	980	60	95	725
11.	Electricity (34).....	145	25	45	380	95	90
12.	Oil (35).....	-	-	115	600	305	105
13.	Other fuels (36).....	5	-	20	90	55	25
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	905	1,030	1,155	1,125	550	945
15.	Average number of persons per room.....	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4
Tenant one-family households without additional persons (37)							
16.	55	30	105	85	40	85
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 613	\$ 743	\$ 415	\$ 330	\$ 414	\$ 481
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	10	15	30	5	5	15
Owner one-family households without additional persons (37)							
19.	730	855	900	785	340	690
20.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 655	\$ 764	\$ 871	\$ 739	\$ 560	\$ 504
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	80	100	110	110	65	20
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	1,085	1,175	1,355	1,490	685	1,195
23.	Under \$1,000 (40).....	30	40	50	40	35	25
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	50	75	85	85	55	70
25.	3,000 - 4,999.....	35	20	45	35	15	35
26.	5,000 - 6,999.....	45	5	35	50	30	30
27.	7,000 - 9,999.....	30	45	20	90	60	70
28.	10,000 - 14,999.....	95	70	40	175	85	70
29.	15,000 - 19,999.....	25	10	60	115	75	115
30.	20,000 - 24,999.....	85	70	150	135	65	80
31.	25,000 - 29,999.....	150	110	80	110	70	120
32.	30,000 - 34,999.....	110	150	125	95	65	85
33.	35,000 and over.....	420	565	670	555	125	480
34.	Average income.....	\$ 29,579	\$ 31,727	\$ 33,288	\$ 35,734	\$ 20,723	\$ 30,896
35.	Median income.....	\$ 29,678	\$ 34,525	\$ 34,756	\$ 25,999	\$ 19,445	\$ 28,062
36.	Standard error of average income.....	\$ 1,173	\$ 1,093	\$ 1,160	\$ 2,301	\$ 1,121	\$ 1,448
37.	Females 15 years and over with income.....	960	1,095	1,090	1,230	485	900
38.	Under \$1,000 (40).....	95	85	50	95	40	70
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	90	170	160	120	30	120
40.	3,000 - 4,999.....	145	105	100	110	55	125
41.	5,000 - 6,999.....	110	80	45	105	45	50
42.	7,000 - 9,999.....	105	95	135	180	55	110
43.	10,000 - 14,999.....	150	150	210	140	80	120
44.	15,000 - 19,999.....	95	170	125	155	75	95
45.	20,000 - 24,999.....	70	95	130	105	40	105
46.	25,000 - 29,999.....	35	50	55	70	25	60
47.	30,000 - 34,999.....	30	50	40	30	20	30
48.	35,000 and over.....	40	40	45	125	15	25
49.	Average income.....	\$ 11,202	\$ 12,294	\$ 13,056	\$ 16,234	\$ 12,574	\$ 12,086
50.	Median income.....	\$ 8,713	\$ 10,566	\$ 10,864	\$ 10,243	\$ 10,582	\$ 9,110
51.	Standard error of average income.....	\$ 657	\$ 640	\$ 645	\$ 1,133	\$ 905	\$ 711

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 302	Hamilton 303					Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
2,320	1,820					Nombre total de logements privés occupés.....	1.
6.1	7.3					Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 87,097	\$ 106,779					Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
495	330					Avant 1946.....	4.
710	335					1946 - 1960.....	5.
655	360					1961 - 1970.....	6.
390	365					1971 - 1980.....	7.
70	435					1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
2,270	1,790					Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
1,705	1,640					Gaz (33).....	10.
450	90					Électricité (34).....	11.
135	90					Huile (mazout) (35).....	12.
20	10					Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
2,320	1,820					Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.4					Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
330	75					Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 533	\$ 371					Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
120	10					Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
1,245	1,435					Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 465	\$ 557					Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
125	125					Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
2,285	1,985					Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
60	70					Moins de \$1,000 (40).....	23.
125	45					\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
125	70					3,000 - 4,999.....	25.
95	80					5,000 - 6,999.....	26.
120	80					7,000 - 9,999.....	27.
270	135					10,000 - 14,999.....	28.
210	85					15,000 - 19,999.....	29.
215	145					20,000 - 24,999.....	30.
255	185					25,000 - 29,999.....	31.
200	275					30,000 - 34,999.....	32.
605	825					35,000 et plus.....	33.
\$ 24,694	\$ 31,057					Revenu moyen.....	34.
\$ 23,450	\$ 31,237					Revenu médian.....	35.
\$ 780	\$ 906					Erreur type du revenu moyen.....	36.
2,180	1,825					Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
155	190					Moins de \$1,000 (40).....	38.
230	230					\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
210	165					3,000 - 4,999.....	40.
240	220					5,000 - 6,999.....	41.
345	270					7,000 - 9,999.....	42.
400	265					10,000 - 14,999.....	43.
260	140					15,000 - 19,999.....	44.
115	120					20,000 - 24,999.....	45.
105	100					25,000 - 29,999.....	46.
50	50					30,000 - 34,999.....	47.
65	75					35,000 et plus.....	48.
\$ 11,312	\$ 11,156					Revenu moyen.....	49.
\$ 9,155	\$ 8,141					Revenu médian.....	50.
\$ 407	\$ 527					Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (concluded)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton 223.01	Hamilton 223.02	Hamilton 223.03	Hamilton 224	Hamilton 300	Hamilton 301
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
by composition of total income (41)							
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	91.7%	92.7%	91.9%	77.6%	84.4%	85.9%
3.	Government transfer payments.....	4.7%	3.9%	4.5%	4.0%	10.0%	5.3%
4.	Other income.....	3.6%	3.5%	3.6%	18.4%	5.6%	8.8%
Employment income (42)							
by sex and work activity in 1985							
Males							
5.	Worked full year, full time (43).....	710	820	950	870	415	710
6.	Average employment income.....	\$ 36,160	\$ 38,020	\$ 40,371	\$ 41,093	\$ 26,629	\$ 38,104
7.	Standard error of average employment income...	\$ 1,294	\$ 1,041	\$ 1,109	\$ 1,976	\$ 1,324	\$ 1,811
8.	Worked part year or part time (44).....	315	315	340	425	165	360
9.	Average employment income.....	\$ 13,185	\$ 14,194	\$ 12,726	\$ 14,903	\$ 6,460	\$ 15,803
10.	Standard error of average employment income...	\$ 1,625	\$ 1,662	\$ 1,627	\$ 2,947	\$ 1,090	\$ 2,089
Females							
11.	Worked full year, full time (43).....	275	410	400	400	190	240
12.	Average employment income.....	\$ 19,235	\$ 19,830	\$ 21,216	\$ 25,376	\$ 16,610	\$ 19,615
13.	Standard error of average employment income...	\$ 1,032	\$ 951	\$ 1,054	\$ 2,254	\$ 1,305	\$ 1,158
14.	Worked part year or part time (44).....	575	530	485	550	220	495
15.	Average employment income.....	\$ 6,989	\$ 5,795	\$ 6,891	\$ 7,649	\$ 7,628	\$ 6,824
16.	Standard error of average employment income...	\$ 671	\$ 467	\$ 546	\$ 727	\$ 935	\$ 559
17.	Family income - All census families.....	885	995	1,110	1,055	500	890
18.	Under \$5,000.....	15	20	20	25	25	5
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	15	5	20	15	15	-
20.	10,000 - 14,999.....	25	25	45	30	35	30
21.	15,000 - 19,999.....	10	30	30	60	30	45
22.	20,000 - 24,999.....	40	25	40	50	45	30
23.	25,000 - 29,999.....	50	50	20	20	45	85
24.	30,000 - 34,999.....	120	45	70	100	60	50
25.	35,000 - 39,999.....	105	130	90	80	50	90
26.	40,000 - 49,999.....	180	265	245	155	80	215
27.	50,000 and over.....	320	405	530	525	115	340
28.	Average income.....	\$ 46,102	\$ 48,179	\$ 50,863	\$ 62,536	\$ 36,951	\$ 49,635
29.	Median income.....	\$ 43,172	\$ 47,234	\$ 48,968	\$ 49,899	\$ 35,058	\$ 45,166
30.	Standard error of average income.....	\$ 1,452	\$ 1,269	\$ 1,510	\$ 3,850	\$ 1,854	\$ 1,911
Incidence of low income (38)							
31.	All economic families.....	870	995	1,085	1,030	500	865
32.	Low income economic families.....	30	45	100	30	60	20
33.	Incidence of low income (45).....	3.4%	4.2%	8.9%	2.5%	12.0%	2.1%
34.	All unattached individuals.....	40	50	95	110	65	130
35.	Low income unattached individuals.....	15	10	15	-	-	30
36.	Incidence of low income (45).....	25.6%	22.2%	13.7%	-	-	23.4%
37.	Total population in private households.....	3,340	3,765	4,015	3,645	1,775	3,080
38.	Persons in low income family units.....	125	150	285	125	175	95
39.	Incidence of low income (45).....	3.7%	4.0%	7.0%	3.5%	9.8%	3.1%
40.	Household income - All private households.....	905	1,030	1,155	1,120	545	950
41.	Under \$5,000.....	5	15	15	5	25	10
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	-	5	20	15	25	10
43.	10,000 - 14,999.....	30	10	40	30	35	35
44.	15,000 - 19,999.....	10	25	25	60	25	90
45.	20,000 - 24,999.....	35	10	25	55	45	40
46.	25,000 - 29,999.....	45	65	25	15	45	80
47.	30,000 - 34,999.....	110	45	75	90	55	40
48.	35,000 - 39,999.....	105	145	105	105	60	85
49.	40,000 - 49,999.....	195	265	260	170	95	205
50.	50,000 and over.....	375	445	565	575	140	355
51.	Average income.....	\$ 48,817	\$ 49,490	\$ 52,327	\$ 64,750	\$ 37,377	\$ 47,038
52.	Median income.....	\$ 46,179	\$ 47,715	\$ 49,614	\$ 50,999	\$ 37,166	\$ 44,062
53.	Standard error of average income.....	\$ 1,405	\$ 1,214	\$ 1,446	\$ 3,646	\$ 1,814	\$ 1,823

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (fin)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Hamilton 302	Hamilton 303					Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						selon la composition du revenu total (41)	
100.0%	100.0%					Total.....	1.
76.5%	83.2%					Revenu d'emploi.....	2.
11.4%	6.4%					Transferts gouvernementaux.....	3.
12.1%	10.5%					Autres revenus.....	4.
						Revenu d'emploi (42)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
						Hommes	
1,160	1,165					Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 32,319	\$ 38,168					Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 1,049	\$ 946					Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
635	565					Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 13,263	\$ 15,192					Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 1,127	\$ 1,608					Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
						Femmes	
515	415					Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 18,472	\$ 19,863					Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 766	\$ 973					Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
865	935					Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 6,879	\$ 6,740					Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 497	\$ 477					Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
						Revenu de la famille -	
1,730	1,625					Toutes les familles de recensement.....	17.
70	20					Moins de \$5,000.....	18.
40	45					\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
80	45					10,000 - 14,999.....	20.
130	115					15,000 - 19,999.....	21.
135	55					20,000 - 24,999.....	22.
130	85					25,000 - 29,999.....	23.
125	150					30,000 - 34,999.....	24.
180	185					35,000 - 39,999.....	25.
335	325					40,000 - 49,999.....	26.
505	600					50,000 et plus.....	27.
\$ 40,181	\$ 46,379					Revenu moyen.....	28.
\$ 39,573	\$ 44,787					Revenu médian.....	29.
\$ 1,104	\$ 1,166					Erreur type du revenu moyen.....	30.
						Fréquence des unités à faible revenu (38)	
1,765	1,625					Toutes les familles économiques.....	31.
200	75					Familles économiques à faible revenu.....	32.
11.1%	4.8%					Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
625	205					Toutes les personnes seules.....	34.
265	95					Personnes seules à faible revenu.....	35.
41.9%	45.2%					Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
6,075	5,750					Population totale dans les ménages privés.....	37.
845	375					Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
13.9%	6.5%					Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
2,315	1,820					Revenu des ménages - Tous les ménages privés....	40.
100	20					Moins de \$5,000.....	41.
210	90					\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
210	45					10,000 - 14,999.....	43.
190	125					15,000 - 19,999.....	44.
235	75					20,000 - 24,999.....	45.
135	110					25,000 - 29,999.....	46.
140	165					30,000 - 34,999.....	47.
185	170					35,000 - 39,999.....	48.
330	360					40,000 - 49,999.....	49.
580	655					50,000 et plus.....	50.
\$ 34,996	\$ 45,614					Revenu moyen.....	51.
\$ 32,652	\$ 43,670					Revenu médian.....	52.
\$ 973	\$ 1,148					Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir nota, renvoi (s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

TABLE 2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census

TABLERAU 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Table 2.

Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area,
1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton CMA/RMR	Ancaster, T	Burlington, C	Dundas, T	Flamborough, T	Glanbrook, TP
POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data.....	557,030	17,260	116,675	20,120	25,140	9,590
2.	Total population (non-institutional) (1).....	551,555	17,265	116,180	19,320	26,115	9,550
by home language							
3.	Single responses.....	522,285	16,775	112,370	18,770	25,440	9,310
4.	English.....	478,230	16,150	108,315	18,365	24,595	8,970
5.	French.....	2,850	55	975	10	95	40
6.	Non-official languages.....	41,205	565	3,075	395	755	305
7.	Italian.....	12,275	90	300	85	75	60
8.	Portuguese.....	3,870	25	150	-	80	50
9.	Polish.....	3,240	45	360	-	75	15
10.	Croatian.....	3,030	5	140	-	30	45
11.	Chinese.....	2,305	110	350	15	5	-
12.	Other languages.....	16,485	300	1,775	300	485	130
13.	Multiple responses.....	29,275	490	3,810	550	680	240
by official language							
14.	English only.....	508,660	16,020	105,365	17,825	24,595	9,100
15.	French only.....	435	5	200	10	5	-
16.	Both English and French.....	35,500	1,160	10,235	1,430	1,385	405
17.	Neither English nor French.....	6,955	75	380	60	130	50
by ethnic origin							
18.	Single origins.....	368,190	10,730	72,535	12,015	16,310	6,140
19.	British (2).....	200,845	6,555	47,190	7,680	9,765	3,915
20.	French (3).....	13,690	190	3,290	270	425	130
21.	Italian.....	37,620	720	2,375	510	510	290
22.	Dutch (Netherlands).....	15,920	895	4,355	585	2,600	705
23.	German.....	15,000	590	3,250	815	950	350
24.	Polish.....	11,225	250	1,615	110	270	85
25.	Ukrainian.....	9,165	345	1,605	140	290	115
26.	Other single origins.....	64,620	1,185	8,855	1,895	1,500	560
27.	Multiple origins (4).....	183,365	6,535	43,645	7,305	9,805	3,415
by citizenship							
28.	Canadian citizenship (5).....	522,025	16,545	109,695	18,495	25,030	9,290
29.	Citizenship other than Canadian (6).....	29,535	725	6,485	825	1,090	265
by place of birth							
30.	Non-immigrant population (7).....	417,075	13,730	90,355	15,480	21,325	8,095
31.	Born in province of residence.....	365,950	12,510	74,980	14,060	19,470	7,480
32.	Immigrant population.....	134,485	3,530	25,825	3,840	4,790	1,460
33.	United States of America.....	5,875	335	1,520	320	340	110
34.	Other Americas (8).....	5,610	50	1,100	40	85	25
35.	United Kingdom.....	40,015	1,240	11,850	1,635	1,490	395
36.	Other Europe (9).....	71,245	1,595	8,970	1,410	2,775	890
37.	Africa.....	1,280	60	255	100	-	10
38.	Asia.....	9,760	230	1,840	310	90	25
39.	Other (10).....	705	20	285	25	15	5
40.	Total immigrant population.....	134,480	3,530	25,830	3,845	4,795	1,460
by period of immigration							
41.	Before 1946.....	14,825	315	2,360	565	440	140
42.	1946 - 1966.....	69,460	2,090	12,840	2,160	3,010	965
43.	1967 - 1977.....	35,720	830	7,885	795	1,060	275
44.	1978 - 1982.....	9,675	180	2,100	255	150	50
45.	1983 - 1985 (11).....	4,795	120	640	60	135	30
by age at immigration							
46.	0 - 4 years.....	19,590	585	4,160	620	805	260
47.	5 - 19 years.....	37,135	980	6,780	1,020	1,525	455
48.	20 years and over.....	77,760	1,965	14,890	2,200	2,460	745
49.	Total population 5 years and over.....	514,240	15,975	108,670	17,950	24,055	8,890
by mobility status							
50.	Non-movers.....	296,830	9,530	61,410	10,935	15,055	6,365
51.	Movers.....	217,410	6,445	47,260	7,015	9,000	2,525
52.	Non-migrants (12).....	132,135	2,130	24,770	3,270	3,405	1,075
53.	Migrants (13).....	85,270	4,320	22,490	3,740	5,595	1,450
54.	From same CMA/CA.....	27,485	2,495	4,275	1,495	3,090	1,045
55.	From same province (14).....	38,435	1,320	12,565	1,675	1,910	280
56.	From different province.....	10,280	235	3,760	355	360	85
57.	From outside Canada.....	9,080	270	1,890	220	230	45

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2.

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Grimsby, T	Hamilton, C	Stoney Creek, C				Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
16,960	306,730	43,555				Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales.....	1.
16,780	303,050	43,290				Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).....	2.
16,230	283,460	39,925				selon la langue parlée à la maison	
15,510	250,670	35,650				Réponses uniques.....	3.
20	1,500	155				Anglais.....	4.
695	31,285	4,120				Français.....	5.
95	10,065	1,505				Langues non officielles.....	6.
5	3,540	20				Italien.....	7.
125	2,380	230				Portugais.....	8.
10	1,925	880				Polonais.....	9.
-	1,745	80				Croate.....	10.
455	11,630	1,410				Chinois.....	11.
550	19,590	3,370				Autres langues.....	12.
						Réponses multiples.....	13.
15,715	279,375	40,670				selon la langue officielle	
-	205	10				Anglais seulement.....	14.
1,000	17,710	2,170				Français seulement.....	15.
55	5,760	435				Anglais et français.....	16.
						Ni l'anglais ni le français.....	17.
10,730	209,580	30,145				selon l'origine ethnique	
6,240	106,280	13,320				Origines uniques.....	18.
270	8,370	745				Britannique (2).....	19.
365	27,365	5,475				Français (3).....	20.
1,410	4,285	1,080				Italien.....	21.
505	7,250	1,290				Hollandais (Néerlandais).....	22.
400	7,630	875				Allemand.....	23.
615	5,100	955				Polonais.....	24.
920	43,300	6,400				Ukrainien.....	25.
6,045	93,470	13,145				Autres origines uniques.....	26.
						Origines multiples (4).....	27.
16,075	285,520	41,380				selon la citoyenneté	
705	17,530	1,910				Citoyenneté canadienne (5).....	28.
						Citoyenneté autre que canadienne (6).....	29.
13,295	222,715	32,085				selon le lieu de naissance	
11,995	196,285	29,160				Population non immigrante (7).....	30.
3,485	80,335	11,205				Née dans la province de résidence.....	31.
110	2,800	335				Population immigrante.....	32.
30	3,890	400				États-Unis d'Amérique.....	33.
1,210	20,035	2,160				Autres Amériques (8).....	34.
1,970	46,040	7,600				Royaume-Uni.....	35.
45	755	50				Autres Europe (9).....	36.
95	6,525	645				Afrique.....	37.
25	290	25				Asie.....	38.
						Autres (10).....	39.
3,485	80,340	11,210				Population immigrante totale.....	40.
300	9,720	985				selon la période d'immigration	
2,040	40,410	5,950				Avant 1946.....	41.
785	20,695	3,385				1946 - 1966.....	42.
250	6,015	675				1967 - 1977.....	43.
115	3,490	200				1978 - 1982.....	44.
						1983 - 1986 (11).....	45.
570	10,935	1,655				selon l'âge à l'immigration	
930	21,885	3,560				0 - 4 ans.....	46.
1,990	47,515	5,995				5 - 19 ans.....	47.
						20 ans et plus.....	48.
15,485	283,345	39,875				Population totale de 5 ans et plus.....	49.
9,410	161,495	22,625				selon la mobilité	
6,070	121,850	17,250				Personnes n'ayant pas déménagé.....	50.
2,195	86,250	9,045				Personnes ayant déménagé.....	51.
3,875	35,600	8,205				Non-migrants (12).....	52.
1,670	8,735	4,680				Migrants (13).....	53.
1,775	16,340	2,570				D'une même RMR/AR.....	54.
210	4,750	515				D'une même province (14).....	55.
215	5,770	435				D'une province différente.....	56.
						De l'extérieur du Canada.....	57.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)

Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area,
1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Hamilton	Ancaster, T	Burlington, C	Dundas, T	Flamborough, T	Glanbrook, TP
		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over.....	441,315	13,395	92,205	15,490	19,970	7,365
	by highest level of schooling						
2.	Less than Grade 9(15).....	64,700	945	5,990	1,205	2,380	995
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate...	130,870	3,210	24,785	4,250	5,895	2,285
4.	- With secondary certificate.....	59,035	1,685	13,305	1,960	2,685	1,075
5.	Trades certificate or diploma.....	13,975	270	2,670	405	715	325
	Other non-university education only(16)						
6.	- Without certificate.....	32,175	970	7,160	1,185	1,275	550
7.	- With certificate(17).....	66,040	2,140	16,660	2,400	3,290	1,320
8.	University(18) - Without degree.....	34,440	1,390	10,165	1,510	1,665	475
9.	- With degree.....	40,080	2,780	11,470	2,590	2,065	340
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications...	73,220	3,160	19,005	3,130	3,715	1,260
11.	Educational, recreational and counselling services.....	2,610	155	730	130	130	15
12.	Fine and applied arts.....	2,010	70	490	60	60	25
13.	Humanities and related fields.....	3,955	200	930	235	145	50
14.	Social sciences and related fields.....	6,530	470	1,675	390	255	50
15.	Commerce, management and business admin.	11,600	460	4,105	455	530	150
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	2,725	115	700	165	305	55
17.	Engineering and applied sciences.....	4,410	265	1,690	160	325	20
18.	Engineering and applied science technologies and trades.....	32,790	935	6,910	1,065	1,635	800
19.	Health professions, sciences and tech.	2,935	330	635	240	125	45
20.	Mathematics and physical sciences.....	3,520	160	1,085	230	200	55
21.	All other (20).....	140	-	60	-	5	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications...	62,615	2,665	16,475	2,975	3,190	970
23.	Educational, recreational and counselling services.....	7,760	415	2,380	435	490	115
24.	Fine and applied arts.....	5,795	190	1,375	185	250	85
25.	Humanities and related fields.....	4,590	260	1,315	275	195	30
26.	Social sciences and related fields.....	5,775	285	1,490	400	260	70
27.	Commerce, management and business admin.	17,090	445	5,045	660	805	285
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.....	2,685	115	680	130	150	25
29.	Engineering and applied sciences.....	265	30	85	20	5	-
30.	Engineering and applied science technologies and trades.....	2,625	70	515	70	135	30
31.	Health professions, sciences and tech.	14,660	775	3,260	695	815	300
32.	Mathematics and physical sciences.....	1,245	75	305	90	80	20
33.	All other (20).....	140	5	30	10	-	-
	by labour force activity						
34.	Males - 15 years and over.....	213,955	6,665	45,000	7,400	10,095	3,790
35.	In the labour force.....	166,275	5,500	37,425	5,845	8,410	3,060
36.	Employed.....	156,385	5,305	36,035	5,560	8,120	2,900
37.	Unemployed.....	9,895	200	1,390	285	285	160
38.	Participation rate.....	77.7	82.5	83.2	79.0	83.3	80.7
39.	Married (excludes separated).....	81.0	87.6	85.4	81.7	86.2	84.2
40.	Unemployment rate.....	6.0	3.6	3.7	4.9	3.4	5.2
41.	Females - 15 years and over.....	227,355	6,730	47,205	8,095	9,880	3,570
42.	In the labour force.....	128,690	4,075	29,275	4,525	6,130	2,030
43.	Employed.....	117,875	3,830	27,390	4,195	5,770	1,885
44.	Unemployed.....	10,820	240	1,885	330	360	140
45.	Participation rate.....	56.6	60.5	62.0	55.9	62.0	56.9
46.	Married (excludes separated).....	56.7	58.8	60.6	58.1	62.1	59.4
47.	Unemployment rate.....	8.4	5.9	6.4	7.3	5.9	6.9
48.	Both sexes - Participation rate.....	66.8	71.4	72.3	67.0	72.8	69.1
49.	15-24 years.....	71.3	69.4	75.7	68.0	74.7	69.5
50.	25 years and over.....	65.7	72.0	71.4	66.7	72.3	69.1
51.	Married (excludes separated).....	68.8	73.2	73.0	70.0	74.2	71.8
52.	Unemployment rate.....	7.0	4.6	4.9	6.0	4.5	5.9
53.	15-24 years.....	12.5	9.3	9.8	11.5	6.3	9.4
54.	25 years and over.....	5.5	3.5	3.5	4.6	3.9	5.0

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Grimsby, T	Hamilton, C	Stoney Creek, C				Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
13,055	246,690	33,145				Population totale de 15 ans et plus.....	1.
						selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
1,320	46,725	5,140				N'ayant pas atteint la 9e année(15).....	2.
3,795	77,050	9,595				9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires.....	3.
1,805	31,360	5,160				- Avec certificat d'études secondaires.....	4.
495	7,755	1,335				Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(16).....	5.
870	17,825	2,340				- Sans certificat.....	6.
2,540	32,455	5,250				- Avec certificat(17).....	7.
1,015	16,020	2,200				Études universitaires(18) - Sans grade.....	8.
1,220	17,485	2,130				- Avec grade.....	9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
2,675	34,840	5,435				Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19).....	10.
100	1,170	170				Enseignement, loisirs et orientation.....	11.
70	1,140	100				Beaux-arts et arts appliqués.....	12.
105	2,130	160				Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	13.
245	3,050	400				Sciences sociales et disciplines connexes.....	14.
360	4,725	815				Commerce, gestion et admin. des affaires.....	15.
125	1,145	115				Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	16.
120	1,625	200				Génie et sciences appliquées.....	17.
1,325	17,010	3,115				Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	18.
105	1,355	110				Professions, sciences et techn. de la santé.....	19.
120	1,435	240				Mathématiques et sciences physiques.....	20.
-	60	15				Autres disciplines(20).....	21.
2,100	30,015	4,235				Femmes ayant terminé des études postsecondaires(19).....	22.
290	3,075	565				Enseignement, loisirs et orientation.....	23.
215	3,015	480				Beaux-arts et arts appliqués.....	24.
140	2,190	175				Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.....	25.
130	2,810	330				Sciences sociales et disciplines connexes.....	26.
600	7,995	1,245				Commerce, gestion et admin. des affaires.....	27.
80	1,350	160				Sciences et techniques agricoles et biologiques.....	28.
15	90	15				Génie et sciences appliquées.....	29.
55	1,485	265				Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.....	30.
530	7,375	900				Professions, sciences et techn. de la santé.....	31.
45	535	90				Mathématiques et sciences physiques.....	32.
5	95	-				Autres disciplines(20).....	33.
						selon l'activité	
6,465	118,070	16,465				Hommes - 15 ans et plus.....	34.
5,190	87,610	13,240				faisant partie de la population active.....	35.
4,970	80,995	12,500				Occupés.....	36.
220	6,610	735				En chômage.....	37.
80.3	74.2	80.4				Taux d'activité.....	38.
83.4	77.3	84.1				Mariés (ne comprend pas les séparés).....	39.
4.2	7.5	5.6				Taux de chômage.....	40.
6,590	128,615	16,675				Femmes - 15 ans et plus.....	41.
3,795	68,960	9,900				faisant partie de la population active.....	42.
3,420	62,520	8,855				Occupées.....	43.
370	6,440	1,045				En chômage.....	44.
57.6	53.6	59.4				Taux d'activité.....	45.
57.7	53.6	60.1				Mariées (ne comprend pas les séparées).....	46.
9.7	9.3	10.6				Taux de chômage.....	47.
68.8	63.5	69.8				Les deux sexes - Taux d'activité.....	48.
72.1	70.0	69.1				15-24 ans.....	49.
67.9	61.8	70.0				25 ans et plus.....	50.
						Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s).....	51.
70.6	65.4	72.1				Taux de chômage.....	52.
6.6	8.3	7.7				15-24 ans.....	53.
11.9	14.2	14.7				25 ans et plus.....	54.
5.2	6.6	6.0					

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)

Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area,
1986 Census - 20% Sample Data

		Hamilton	Ancaster, T	Burlington, C	Dundas, T	Flamborough, T	Glanbrook, TP
No.	Characteristics	CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over.....	294,975	9,575	66,700	10,375	14,535	5,090
2.	Not applicable(21).....	4,200	100	565	65	80	40
	by industry divisions(22)						
3.	All industries(23).....	290,775	9,475	66,135	10,310	14,450	5,055
4.	Primary industries (Divisions A,B,C and D)...	6,065	445	955	205	1,575	315
5.	Manufacturing industries (Division E).....	80,965	2,025	16,810	2,370	3,185	1,540
6.	Construction industries (Division F).....	16,875	550	3,125	415	1,115	460
	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H).....	15,085	360	3,420	385	860	345
8.	Trade industries (Divisions I and J).....	52,460	1,335	13,235	1,765	2,450	900
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L).....	15,980	590	5,160	545	630	175
10.	Government service industries (Division N)...	12,185	400	3,195	535	585	100
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).....	91,145	3,775	20,235	4,090	4,050	1,215
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23).....	164,420	5,485	37,230	5,820	8,365	3,055
	Managerial, administrative and related occupations.....	20,240	1,030	8,040	820	1,260	265
14.	Teaching and related occupations.....	4,740	440	960	430	285	70
15.	Occupations in medicine and health.....	2,555	235	540	185	120	25
	Technological, social, religious, artistic and related occupations(24).....	13,280	695	3,825	740	660	140
17.	Clerical and related occupations.....	11,295	280	2,525	360	355	180
18.	Sales occupations.....	14,660	570	4,610	640	805	250
19.	Service occupations.....	12,960	280	2,720	395	380	95
20.	Primary occupations(25).....	4,700	370	870	180	975	235
21.	Processing occupations.....	12,845	120	1,550	265	365	295
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations(26).....	28,455	660	5,460	860	1,360	625
23.	Construction trades occupations.....	14,675	370	2,160	440	780	365
24.	Transport equipment operating occupations...	8,035	180	1,685	190	580	220
25.	Other(27).....	13,885	240	2,260	310	455	290
26.	Females - All occupations(23).....	126,355	4,000	28,905	4,490	6,090	2,000
	Managerial, administrative and related occupations.....	8,680	285	2,790	385	470	150
28.	Teaching and related occupations.....	7,595	505	2,095	330	420	115
29.	Occupations in medicine and health.....	11,985	475	2,330	525	625	210
	Technological, social, religious, artistic and related occupations(24).....	6,315	210	1,525	360	295	55
31.	Clerical and related occupations.....	41,125	1,290	10,185	1,485	1,925	740
32.	Sales occupations.....	13,915	365	3,595	475	600	205
33.	Service occupations.....	21,320	535	3,975	565	665	215
34.	Primary occupations(25).....	1,875	140	230	45	415	90
35.	Processing occupations.....	2,445	10	315	60	85	55
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations(26).....	5,990	50	985	90	240	50
37.	Construction trades occupations.....	385	25	85	20	10	10
38.	Transport equipment operating occupations...	1,090	50	150	35	170	65
39.	Other(27).....	3,620	65	640	125	160	35
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker(23)(28).....	164,420	5,485	37,230	5,815	8,365	3,050
41.	Paid workers(29).....	155,240	4,860	35,330	5,465	7,315	2,770
42.	Self-employed(30).....	8,980	615	1,880	350	1,020	255
43.	Females - All classes of worker(23)(28).....	126,350	3,995	28,910	4,495	6,090	2,000
44.	Paid workers(29).....	122,275	3,810	28,005	4,285	5,650	1,880
45.	Self-employed(30).....	3,475	135	835	205	275	90

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Grimsby, T	Hamilton, C	Stoney Creek, C				Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
8,980	156,565	23,145				Population active totale de 15 ans et plus.....	1.
140	2,825	380				Sans objet (21).....	2.
8,840	153,735	22,765				selon les divisions d'industries (22)	
515	1,630	425				Toutes les industries (23).....	3.
2,580	44,535	7,915				Industries primaires (divisions A,B,C et D).....	4.
550	8,985	1,675				Industries manufacturières (division E).....	5.
						Industries de la construction (division F).....	6.
430	8,035	1,245				Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H).....	7.
1,615	26,965	4,195				Industries du commerce (divisions I et J).....	8.
445	7,420	1,005				Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L).....	9.
365	6,205	815				Industries des services gouvernementaux (division M).....	10.
2,330	49,960	5,490				Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R).....	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
5,150	86,220	13,100				Hommes - Toutes les professions (23).....	12.
615	6,880	1,325				Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	13.
175	2,150	225				Enseignants et personnel assimilé.....	14.
105	1,210	135				Médecine et santé.....	15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	16.
355	6,100	760				Employés de bureau et trav. assimilés.....	17.
335	6,420	845				Travailleurs spécialisés dans la vente.....	18.
435	6,230	1,130				Travailleurs spécialisés dans les services.....	19.
280	7,930	870				Travailleurs du secteur primaire (25).....	20.
315	1,515	235				Travailleurs des industries de transformation.....	21.
320	8,645	1,285				Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	22.
1,000	16,760	2,730				Travailleurs du bâtiment.....	23.
580	8,390	1,590				Personnel d'exploitation des transports.....	24.
305	5,160	705				Autres (27).....	25.
330	8,835	1,265				Femmes - Toutes les professions (23).....	26.
3,685	67,520	9,665				Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.....	27.
250	3,745	605				Enseignants et personnel assimilé.....	28.
185	3,375	570				Médecine et santé.....	29.
385	6,690	745				Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).....	30.
230	3,295	350				Employés de bureau et trav. assimilés.....	31.
1,180	20,840	3,475				Travailleurs spécialisés dans la vente.....	32.
400	7,265	1,010				Travailleurs spécialisés dans les services.....	33.
585	13,400	1,375				Travailleurs du secteur primaire (25).....	34.
160	665	135				Travailleurs des industries de transformation.....	35.
60	1,645	225				Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).....	36.
115	3,680	790				Travailleurs du bâtiment.....	37.
10	175	45				Personnel d'exploitation des transports.....	38.
35	485	95				Autres (27).....	39.
95	2,260	245				selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
						Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28).....	40.
5,155	86,220	13,100				Travailleurs rémunérés (29).....	41.
4,780	82,415	12,300				Travailleurs autonomes (30).....	42.
365	3,720	780				Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28).....	43.
3,685	67,515	9,660				Travailleuses rémunérées (29).....	44.
3,470	65,820	9,350				Travailleuses autonomes (30).....	45.
180	1,510	250					

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)

Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area,
1986 Census - 20% Sample Data

		Hamilton	Ancaster, T	Burlington, C	Dundas, T	Flamborough, T	Glanbrook, TP
No.	Characteristics	CMA/RMR					
DWELLING CHARACTERISTICS							
1.	Total number of occupied private dwellings.....	201,325	5,460	40,120	7,005	8,220	2,970
2.	Average number of rooms per dwelling.....	6.1	7.5	6.7	6.4	7.0	6.9
3.	Average value of dwelling (31).....	\$ 95,307	\$ 136,043	\$ 121,409	\$ 98,105	\$ 120,726	\$ 99,467
by period of construction							
4.	Before 1946.....	44,685	810	2,450	1,600	1,930	570
5.	1946 - 1960.....	47,385	2,055	8,300	1,920	1,630	990
6.	1961 - 1970.....	44,550	860	11,850	1,420	1,590	750
7.	1971 - 1980.....	51,775	615	14,705	1,640	2,205	515
8.	1981 - 1986 (11).....	12,930	1,120	2,805	420	860	135
Dwellings with central heating (32)							
9.	Total.....	198,245	5,325	39,765	6,875	7,770	2,795
Dwellings by principal heating fuel							
10.	Gas (33).....	139,675	3,175	28,670	4,790	2,295	1,020
11.	Electricity (34).....	30,430	715	6,500	1,085	1,885	435
12.	Oil (35).....	28,385	1,375	4,615	1,050	3,295	1,250
13.	Other fuels (36).....	2,840	190	335	85	740	260
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14.	Total number of private households.....	201,330	5,460	40,120	7,010	8,220	2,975
15.	Average number of persons per room.....	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5
Tenant one-family households without additional persons (37)							
16.	Average gross rent (monthly).....	\$ 35,205	\$ 230	\$ 6,650	\$ 1,060	\$ 765	\$ 230
17.	Average gross rent (monthly).....	\$ 447	\$ 483	\$ 527	\$ 470	\$ 429	\$ 496
18.	Gross rent >= 30% of household income (38).....	9,840	45	1,505	200	160	75
Owner one-family households without additional persons (37)							
19.	Total.....	101,715	4,205	23,535	3,940	5,490	2,120
20.	Average major payments for owners (monthly).....	\$ 533	\$ 618	\$ 640	\$ 551	\$ 621	\$ 532
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38).....	10,160	340	2,300	400	640	230
1985 INCOME CHARACTERISTICS							
Total income (39)							
by sex and income group							
22.	Males 15 years and over with income.....	201,715	6,405	42,900	7,070	9,675	3,580
23.	Under \$1,000 (40).....	6,390	230	1,385	200	325	120
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	10,150	305	2,310	355	635	180
25.	3,000 - 4,999.....	8,590	230	1,500	325	270	115
26.	5,000 - 6,999.....	8,520	205	1,335	230	345	140
27.	7,000 - 9,999.....	14,365	280	2,195	475	640	170
28.	10,000 - 14,999.....	21,605	485	3,415	720	1,005	385
29.	15,000 - 19,999.....	17,770	340	2,765	520	800	280
30.	20,000 - 24,999.....	19,110	475	3,500	650	920	375
31.	25,000 - 29,999.....	21,155	535	4,315	735	965	435
32.	30,000 - 34,999.....	22,705	705	4,405	675	940	455
33.	35,000 and over.....	51,365	2,610	15,770	2,185	2,840	920
34.	Average income.....	\$ 25,308	\$ 34,823	\$ 30,585	\$ 28,119	\$ 26,754	\$ 25,384
35.	Median income.....	\$ 23,518	\$ 30,585	\$ 28,283	\$ 25,328	\$ 24,424	\$ 25,268
36.	Standard error of average income.....	\$ 105	\$ 886	\$ 275	\$ 608	\$ 464	\$ 692
37.	Females 15 years and over with income.....	188,855	5,660	39,950	6,940	8,110	2,740
38.	Under \$1,000 (40).....	12,820	395	2,560	435	525	240
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999.....	19,575	685	4,675	680	1,000	310
40.	3,000 - 4,999.....	18,990	610	3,615	720	800	310
41.	5,000 - 6,999.....	18,190	410	3,395	560	785	285
42.	7,000 - 9,999.....	30,885	600	5,165	1,020	1,125	360
43.	10,000 - 14,999.....	29,825	710	5,880	1,080	1,230	360
44.	15,000 - 19,999.....	22,020	645	5,060	810	905	335
45.	20,000 - 24,999.....	14,300	455	3,590	615	685	205
46.	25,000 - 29,999.....	8,670	340	2,160	365	400	140
47.	30,000 - 34,999.....	5,895	330	1,585	255	295	125
48.	35,000 and over.....	7,590	475	2,265	400	355	70
49.	Average income.....	\$ 12,337	\$ 15,119	\$ 13,657	\$ 13,669	\$ 12,489	\$ 11,784
50.	Median income.....	\$ 9,232	\$ 10,642	\$ 10,393	\$ 10,193	\$ 9,196	\$ 8,634
51.	Standard error of average income.....	\$ 56	\$ 430	\$ 136	\$ 314	\$ 255	\$ 409

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Grimsby, T	Hamilton, C	Stoney Creek, C				Caractéristiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
5,630	117,925	13,990				Nombre total de logements privés occupés.....	1.
6.8	5.6	6.5				Nombre moyen de pièces par logement.....	2.
\$ 98,466	\$ 76,878	\$ 103,722				Valeur moyenne du logement (31).....	3.
selon la période de construction							
1,100	34,985	1,230				Avant 1946.....	4.
1,370	27,775	3,335				1946 - 1960.....	5.
1,525	24,155	2,390				1961 - 1970.....	6.
1,040	26,660	4,400				1971 - 1980.....	7.
595	4,355	2,635				1981 - 1986 (11).....	8.
Logements avec chauffage central (32)							
5,495	116,495	13,730				Total.....	9.
Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage							
4,165	85,755	9,805				Gaz (33).....	10.
725	17,230	1,845				Électricité (34).....	11.
630	14,045	2,130				Huile (mazout) (35).....	12.
110	900	210				Autres combustibles (36).....	13.
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE							
5,630	117,925	13,990				Nombre total de ménages privés.....	14.
0.4	0.5	0.5				Nombre moyen de personnes par pièce.....	15.
535	24,030	1,715				Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37).....	16.
\$ 493	\$ 426	\$ 408				Loyer brut moyen (mensuel).....	17.
145	7,325	380				Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38).....	18.
3,715	49,625	9,090				Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37).....	19.
\$ 516	\$ 461	\$ 550				Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).....	20.
335	4,930	985				Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).....	21.
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985							
Revenu total (39)							
selon le sexe et la tranche de revenu							
6,145	110,380	15,565				Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	22.
195	3,375	565				Moins de \$1,000 (40).....	23.
290	5,300	770				\$ 1,000 - \$ 2,999.....	24.
245	5,330	570				3,000 - 4,999.....	25.
235	5,470	555				5,000 - 6,999.....	26.
335	9,440	835				7,000 - 9,999.....	27.
560	13,530	1,500				10,000 - 14,999.....	28.
485	11,355	1,210				15,000 - 19,999.....	29.
510	11,400	1,285				20,000 - 24,999.....	30.
630	11,830	1,710				25,000 - 29,999.....	31.
625	12,795	2,110				30,000 - 34,999.....	32.
2,030	20,555	4,455				35,000 et plus.....	33.
\$ 27,511	\$ 22,177	\$ 25,986				Revenu moyen.....	34.
\$ 26,433	\$ 20,487	\$ 26,225				Revenu médian.....	35.
\$ 523	\$ 120	\$ 374				Erreur type du revenu moyen.....	36.
5,385	106,505	13,565				Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.....	37.
460	7,230	980				Moins de \$1,000 (40).....	38.
615	10,220	1,385				\$ 1,000 - \$ 2,999.....	39.
560	10,920	1,465				3,000 - 4,999.....	40.
550	10,925	1,280				5,000 - 6,999.....	41.
785	20,010	1,915				7,000 - 9,999.....	42.
865	17,415	2,275				10,000 - 14,999.....	43.
565	12,045	1,660				15,000 - 19,999.....	44.
370	7,375	1,000				20,000 - 24,999.....	45.
290	4,300	685				25,000 - 29,999.....	46.
150	2,745	405				30,000 - 34,999.....	47.
180	3,325	520				35,000 et plus.....	48.
\$ 11,502	\$ 11,669	\$ 12,202				Revenu moyen.....	49.
\$ 8,819	\$ 8,902	\$ 9,610				Revenu médian.....	50.
\$ 283	\$ 71	\$ 187				Erreur type du revenu moyen.....	51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (concluded)

Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area,
1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Hamilton	Ancaster, T	Burlington, C	Dundas, T	Flamborough, T	Glanbrook, TP
No.		CMA/RMR					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1.	Total.....	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
2.	Employment income.....	79.3%	81.1%	82.0%	80.2%	84.0%	84.5%
3.	Government transfer payments.....	9.8%	5.4%	6.2%	7.9%	7.0%	7.2%
4.	Other income.....	10.9%	13.4%	11.7%	11.8%	9.0%	8.2%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
	Males						
5.	Worked full year, full time (43).....	104,855	3,815	25,210	3,870	5,785	1,955
6.	Average employment income.....	\$ 32,737	\$ 40,947	\$ 37,705	\$ 36,415	\$ 33,012	\$ 30,717
7.	Standard error of average employment income...	\$ 139	\$ 1,111	\$ 314	\$ 784	\$ 599	\$ 619
8.	Worked part year or part time (44).....	60,385	1,740	12,325	2,020	2,580	1,140
9.	Average employment income.....	\$ 13,438	\$ 17,263	\$ 13,943	\$ 13,757	\$ 13,292	\$ 16,338
10.	Standard error of average employment income...	\$ 138	\$ 1,142	\$ 411	\$ 1,017	\$ 653	\$ 1,596
	Females						
11.	Worked full year, full time (43).....	53,635	1,600	12,560	2,075	2,310	820
12.	Average employment income.....	\$ 19,697	\$ 24,411	\$ 21,000	\$ 20,883	\$ 20,138	\$ 20,073
13.	Standard error of average employment income...	\$ 95	\$ 763	\$ 209	\$ 481	\$ 491	\$ 741
14.	Worked part year or part time (44).....	77,070	2,510	17,310	2,710	3,955	1,240
15.	Average employment income.....	\$ 7,256	\$ 9,319	\$ 7,549	\$ 8,018	\$ 7,622	\$ 6,747
16.	Standard error of average employment income...	\$ 57	\$ 498	\$ 127	\$ 430	\$ 251	\$ 381
17.	Family income - All census families.....	153,165	4,940	32,970	5,515	7,285	2,700
18.	Under \$5,000.....	4,440	55	505	65	135	65
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	5,525	40	520	110	125	45
20.	10,000 - 14,999.....	9,520	115	1,270	220	350	155
21.	15,000 - 19,999.....	11,765	220	1,570	425	520	185
22.	20,000 - 24,999.....	11,080	200	1,820	350	380	150
23.	25,000 - 29,999.....	12,480	280	2,160	450	660	260
24.	30,000 - 34,999.....	14,345	320	2,675	475	555	250
25.	35,000 - 39,999.....	15,345	400	2,925	660	635	245
26.	40,000 - 49,999.....	26,105	885	6,015	890	1,315	555
27.	50,000 and over.....	42,565	2,415	13,510	1,875	2,595	790
28.	Average income.....	\$ 40,791	\$ 57,326	\$ 49,497	\$ 46,083	\$ 44,923	\$ 42,090
29.	Median income.....	\$ 37,367	\$ 49,324	\$ 44,823	\$ 40,035	\$ 41,411	\$ 39,948
30.	Standard error of average income.....	\$ 154	\$ 1,180	\$ 387	\$ 851	\$ 654	\$ 1,015
	Incidence of low income (38)						
31.	All economic families.....	154,100	4,960	32,965	5,570	7,260	2,680
32.	Low income economic families.....	19,160	165	2,030	450	425	145
33.	Incidence of low income (45).....	12.4%	3.4%	6.1%	8.1%	5.9%	5.4%
34.	All unattached individuals.....	55,235	665	8,540	1,640	1,240	370
35.	Low income unattached individuals.....	22,575	180	2,555	540	280	60
36.	Incidence of low income (45).....	40.9%	27.5%	29.9%	33.1%	22.4%	15.9%
37.	Total population in private households.....	548,385	17,190	115,650	19,235	25,860	9,505
38.	Persons in low income family units.....	82,860	775	8,780	1,915	1,775	565
39.	Incidence of low income (45).....	15.1%	4.5%	7.6%	10.0%	6.9%	6.0%
40.	Household income - All private households.....	201,330	5,460	40,120	7,010	8,220	2,970
41.	Under \$5,000.....	7,750	65	650	120	180	90
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999.....	17,660	145	1,790	445	305	75
43.	10,000 - 14,999.....	16,800	180	2,145	500	450	185
44.	15,000 - 19,999.....	16,940	250	2,370	560	600	190
45.	20,000 - 24,999.....	15,425	255	2,465	495	485	180
46.	25,000 - 29,999.....	15,705	290	2,700	550	700	290
47.	30,000 - 34,999.....	17,355	360	3,305	555	665	280
48.	35,000 - 39,999.....	17,040	440	3,270	725	690	270
49.	40,000 - 49,999.....	28,825	915	6,665	1,020	1,350	590
50.	50,000 and over.....	47,825	2,560	14,755	2,045	2,795	820
51.	Average income.....	\$ 36,698	\$ 55,735	\$ 46,218	\$ 41,796	\$ 43,433	\$ 40,661
52.	Median income.....	\$ 32,949	\$ 47,985	\$ 41,828	\$ 37,084	\$ 40,155	\$ 38,885
53.	Standard error of average income.....	\$ 133	\$ 1,141	\$ 344	\$ 744	\$ 630	\$ 886

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (fin)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%),

Grimsby, T	Hamilton, C	Stoney Creek, C				Caractéristiques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						selon la composition du revenu total (41)	
100.0%	100.0%	100.0%				Total.....	1.
81.5%	76.4%	82.5%				Revenu d'emploi.....	2.
8.3%	12.8%	8.4%				Transferts gouvernementaux.....	3.
10.2%	10.8%	9.1%				Autres revenus.....	4.
						Revenu d'emploi (42)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
						Hommes	
3,455	52,340	8,435				Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	5.
\$ 34,799	\$ 29,409	\$ 32,568				Revenu moyen d'emploi.....	6.
\$ 640	\$ 168	\$ 553				Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	7.
1,730	34,005	4,845				Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	8.
\$ 13,761	\$ 12,801	\$ 14,403				Revenu moyen d'emploi.....	9.
\$ 815	\$ 143	\$ 389				Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	10.
						Femmes	
1,355	28,805	4,110				Travaillé toute l'année à plein temps (43).....	11.
\$ 18,837	\$ 18,802	\$ 19,516				Revenu moyen d'emploi.....	12.
\$ 501	\$ 122	\$ 317				Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	13.
2,520	40,815	6,005				Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).....	14.
\$ 6,882	\$ 6,962	\$ 7,223				Revenu moyen d'emploi.....	15.
\$ 282	\$ 71	\$ 195				Erreur type du revenu moyen d'emploi.....	16.
						Revenu de la famille -	
4,750	82,845	12,165				Toutes les familles de recensement.....	17.
115	3,265	240				Moins de \$5,000.....	18.
100	4,375	215				\$ 5,000 - \$ 9,999.....	19.
185	6,645	585				10,000 - 14,999.....	20.
325	7,700	810				15,000 - 19,999.....	21.
265	7,185	730				20,000 - 24,999.....	22.
345	7,455	860				25,000 - 29,999.....	23.
385	8,420	1,245				30,000 - 34,999.....	24.
495	8,500	1,480				35,000 - 39,999.....	25.
960	13,060	2,430				40,000 - 49,999.....	26.
1,570	16,230	3,575				50,000 et plus.....	27.
\$ 43,733	\$ 35,175	\$ 42,423				Revenu moyen.....	28.
\$ 41,377	\$ 32,847	\$ 39,741				Revenu médian.....	29.
\$ 710	\$ 183	\$ 518				Erreur type du revenu moyen.....	30.
						Fréquence des unités à faible revenu (38)	
4,750	83,800	12,110				Toutes les familles économiques.....	31.
350	14,570	1,025				Familles économiques à faible revenu.....	32.
7.4%	17.4%	8.4%				Fréquence des unités à faible revenu (45).....	33.
1,020	39,545	2,215				Toutes les personnes seules.....	34.
385	17,645	925				Personnes seules à faible revenu.....	35.
37.6%	44.6%	41.9%				Fréquence des unités à faible revenu (45).....	36.
16,685	301,120	43,140				Population totale dans les ménages privés.....	37.
1,485	63,330	4,335				Personnes dans les unités familiales à faible revenu.....	38.
8.9%	21.0%	10.1%				Fréquence des unités à faible revenu (45).....	39.
						Revenu des ménages - Tous les ménages privés....	40.
150	6,125	365				Moins de \$5,000.....	41.
330	13,865	690				\$ 5,000 - \$ 9,999.....	42.
335	12,105	895				10,000 - 14,999.....	43.
440	11,540	1,000				15,000 - 19,999.....	44.
395	10,315	835				20,000 - 24,999.....	45.
360	9,820	990				25,000 - 29,999.....	46.
395	10,495	1,295				30,000 - 34,999.....	47.
495	9,670	1,480				35,000 - 39,999.....	48.
990	14,770	2,520				40,000 - 49,999.....	49.
1,725	19,220	3,905				50,000 et plus.....	50.
\$ 40,682	\$ 31,073	\$ 40,428				Revenu moyen.....	51.
\$ 38,948	\$ 27,489	\$ 38,299				Revenu médian.....	52.
\$ 666	\$ 151	\$ 494				Erreur type du revenu moyen.....	53.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

REFERENCE MATERIAL
IN
ENGLISH

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the **1986 Census Dictionary** (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS AGGLOMERATION (CA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force living in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called primary CAs) within the consolidated CA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force living in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called primary CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs

may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City - Cité
CM	County (Municipality)
COM	Community
CT	Canton (Municipalité de)
CU	Cantons unis (Municipalité de)
DM	District (Municipality)
HAM	Hamlet
ID	Improvement District
LGD	Local Government District
LOT	Township and Royalty
MD	Municipal District
NH	Northern Hamlet
NV	Northern Village
P	Paroisse (Municipalité de)
PAR	Parish
R	Indian Reserve - Réserve indienne
RM	Rural Municipality
RV	Resort Village
SA	Special Area
SCM	Subdivision of County Municipality
SD	Sans désignation (Municipalité)
S-E	Indian Settlement - Établissement indien
SET	Settlement
SRD	Subdivision of Regional District
SUN	Subdivision of Unorganized
SV	Summer Village
T	Town
TP	Township
UNO	Unorganized - Non organisé
V	Ville

VC	Village Cri
VK	Village Naskapi
VL	Village
VN	Village Nordique

CENSUS TRACT (CT)

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census

data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) – PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMA or PCA within the new consolidated CMA or CA.

PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program.

Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income

of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family.

Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

Unattached individuals refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you **yourself** speak **most often at home**. If you are answering for someone else, report the language that **he/she** speaks **most often**."

If you speak two languages **equally often**, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken **most often at home**. If two languages are used **equally often**, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an **Indian** language (**from India**) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an **Amerindian** language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were employed or unemployed. The remainder of the working age population is classified as not in labour force. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term principal heating equipment was used instead of main type of heating equipment in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

Migrants are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (internal migrants) or who were living outside Canada five years earlier (external migrants).

With respect to external migration, immigrants (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. Emigrants (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

In-migration is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called in-migrants.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of in-migrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

Net interprovincial migration refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

Migration streams refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

Lifetime migration. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) Lifetime migrants are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) Lifetime non-migrants are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A room is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied sciences; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in

partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for

sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements, Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants of veterans, workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan

(RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- **coverage errors**, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- **non-response errors**, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;

- **response errors**, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- **processing errors**, which can occur at various steps including: **coding**, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; **data capture**, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and **imputation**, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- **sampling errors**, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in **undercoverage**. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in **overcoverage**. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may

have been away throughout the census period or, in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of data capture errors. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or - 3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

	Cell Value											
	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Approximate Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are re-aggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as **area** and **cell suppression** have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With **area suppression**, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With **cell suppression**, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

The concept of "migrant" is defined at the CSD level. For geographic levels below the CSD, such as EAs and CTs, please note that the distinction between the migrant and non-migrant population refers to the corresponding CSD of the EA or CT. For example, migrants of a CT are those persons who moved from a different CSD, while non-migrants are those who moved within the same CSD - they moved either between different CTs or within the same CT.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical Classification** (Cat. No. 12-573).

Boundaries and CSD components of CMAs and CAs will often undergo modifications during the intercensal period; therefore, comparisons of data for specific areas between any two censuses will not be valid unless these changes are accounted for. A publication is available which provides comparisons of 1986 CMAs and CAs, and their 1981 versions. **Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison** (Cat. No. 99-105E or F) lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language - The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published in a special document entitled "**Adjusted Language Data**", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the **1986 Census Dictionary** (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language - either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere (n.i.e.)" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at the Canada level, were provided by respondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version

as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report Equality Now and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of non-aboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A **Single Response** occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A **Multiple Response** occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple

origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family

Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report **Family Income, Economic Families**, Catalogue No. 93-918. (See also **Income Distributions by Size in Canada**, 1985, Catalogue No. 13-207.)

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

Size of family unit	Size of area of residence				
	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas
1985 dollars					
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	- 0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	- 0.05

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table above indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excluding incom- pletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		Estimates for incom- pletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements	
	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533
Newfoundland	568,349	159,917	—	—	568,349	159,917
Prince Edward Island	126,646	40,872	—	—	126,646	40,872
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon Territory	23,504	8,143	—	—	23,504	8,143
Northwest Territories	52,238	13,900	—	—	52,238	13,900

(1) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johnny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Lac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	Quesnel
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
Mission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetz Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services
Statistics Canada
3rd Floor, Viking Building
Crosbie Road
St. John's, Newfoundland A1B 3P2
Local calls: 709-772-4073
Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES

Advisory Services
Statistics Canada
North American Life Centre
1770 Market Street
Halifax, Nova Scotia B3J 3M3
Local calls: 902-426-5331
Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services
Statistics Canada
Guy Favreau Complex
200 René Lévesque Blvd. W.
Suite 412, East Tower
Montréal, Quebec H2Z 1X4
Local calls: 514-283-5725
Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service
Statistics Canada
Lobby, R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services
Statistics Canada
10th Floor, Arthur Meighen Building
25 St. Clair Avenue East
Toronto, Ontario M4T 1M4
Local calls: 416-973-6586
Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services
Statistics Canada
Civic Administration Centre
225 Holditch Street
Sturgeon Falls, Ontario P0H 2G0

Local calls: 705-753-4888

If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services
Statistics Canada
6th Floor, General Post Office Building
266 Graham Avenue
Winnipeg, Manitoba R3C 0K4
Local calls: 204-983-4020
Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services
Statistics Canada
5th Floor, 530 Midtown Centre
Regina, Saskatchewan S4P 2B6
Local calls: 306-780-5405
Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services
Statistics Canada
2nd Floor, Hys Centre
11010-101 Street
Edmonton, Alberta T5H 4C5
Local calls: 403-495-3027
Toll-free service: 1-800-282-3907
N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services
Statistics Canada
Box 2390, Station M
Room 245
220 Fourth Avenue SE
Calgary, Alberta T2P 3C1
Local calls: 403-292-6717
Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services
Statistics Canada
Sinclair Centre, Suite 440F
757 West Hastings Street
Vancouver, British Columbia V6C 3C9
Local calls: 604-666-3691
Toll-free service:
South and Central B.C.: 1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

**DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE
EN
FRANÇAIS**

DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (n° 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région où l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) – RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough
C City - Cité

CM County (Municipality)
COM Community
CT Canton (Municipalité de)
CU Cantons unis (Municipalité de)
DM District (Municipality)
HAM Hamlet
ID Improvement District
LGD Local Government District
LOT Township and Royalty
MD Municipal District
NH Northern Hamlet
NV Northern Village
P Paroisse (Municipalité de)
PAR Parish
R Indian Reserve - Réserve indienne
RM Rural Municipality
RV Resort Village
SA Special Area
SCM Subdivision of County Municipality
SD Sans désignation (Municipalité)
S-E Indian Settlement - Établissement indien
SET Settlement
SRD Subdivision of Regional District
SUN Subdivision of Unorganized
SV Summer Village
T Town
TP Township
UNO Unorganized - Non organisé
V Ville
VC Village Cri
VK Village Naskapi
VL Village
VN Village Nordique

RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujéti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coïncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coïncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement

primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1^{er} janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota: Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

- a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou

- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou

- c) avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette

valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le

1^{er} janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auquel elles devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1^{er} janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification type des industries de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, n° 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez **vous-même le plus souvent à la maison**. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue **qu'elle parle le plus souvent**.

Si vous parlez deux langues **également**, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue **le plus souvent parlée à la maison**. Si deux langues sont **également** utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine **indienne (de l'Inde)** ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine **amérindienne** (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'est-à-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en personnes n'ayant pas déménagé et personnes ayant déménagé (mobilité). Les personnes ayant déménagé peuvent également être classées comme non-migrants ou migrants (statut migratoire).

Les personnes n'ayant pas déménagé sont celles qui, le jour du recensement, demeureraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les personnes ayant déménagé sont celles qui, le jour du recensement, demeureraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les non-migrants sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeureraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les migrants sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (migrants internes) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (migrants externes).

En ce qui concerne la migration externe, on a pris en compte les immigrants, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les émigrants, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la migration interne, on a établi différents types de migration à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'immigration interne, l'émigration interne, la migration interne nette et les courants migratoires.

L'immigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des immigrants internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des émigrants internes.

La migration interne nette est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La migration interprovinciale est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période

intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La migration nette interprovinciale est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les courants migratoires désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cinq ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les migrants à vie sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les non-migrants à vie sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non.

Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

- a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou

- b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une pièce est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires

d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1^{er} janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sous-groupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, n° 99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon au-dessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

Membres d'une famille économique - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

Personnes seules - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers, l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers(ères).

c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions

d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par

l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnités des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements reçus en vertu d'un régime enregistré d'épargne-retraite (REÉR) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations payées en trop.

l) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable principal système de chauffage figurait dans les bulletins de recensement au lieu de système de chauffage principal.

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (autre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

- les **erreurs d'observation**, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;

- les **erreurs dues à la non-réponse**, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les **erreurs de réponse**, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les **erreurs de traitement**, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au **codage**, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la **saisie des données**, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'**imputation**, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalides" si elle n'est pas conforme);
- les **erreurs d'échantillonnage**, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influencer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un **sous-dénombrement**. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un **surdénombrement**. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré ces

corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des non-répondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a

répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe

d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les erreurs à l'imputation sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus, les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de sur-dénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et le type de construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la

répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'"erreur type". Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type, l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de $1,000 +$ ou $- 3 \times 65$ ou $1,000 +$ ou $- 195$).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau ci-dessous pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "**arrondissement aléatoire**" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la

divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont aggrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la **suppression des régions et des cases**, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la **suppression des régions**, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

Erreur type approximative	Valeur des cases											
	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la **suppression des cases**, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1^{er} janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1^{er} mars 1986 au plus tard.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSEMENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1^{er} janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à

Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Le concept de "migrant" est défini au niveau de la SDR. Dans le cas des régions géographiques inférieures à la SDR telles que les SD et les SR, le lecteur est prié de noter que la distinction entre la population des migrants et des non-migrants se rattache à la SDR correspondante du SD ou du SR. Ainsi, les migrants du SR sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR, tandis que les non-migrants sont ceux qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR, c'est-à-dire qu'ils sont passés d'un SR à un autre ou ont déménagé à l'intérieur du même SR.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimales, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la **Classification géographique type** (n° 12-573 au catalogue).

Les limites des RMR et des AR et leurs SDR composantes vont souvent subir des modifications entre deux recensements, et la comparaison des données pour des régions déterminées à ce moment-là ne sera pas valide à moins que ces changements ne soient pris en compte. Une publication contient les comparaisons des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1986 et de leurs homologues de 1981. La publication **Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981** (n° 99-105F ou E au catalogue) donne la liste des subdivisions de recensement qui composent la version 1986 de chaque RMR et AR et présente les limites correspondantes pour 1981.

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à la maison – La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les

instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "**Données linguistiques ajustées**", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont été ajustées pour faire état des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du **Dictionnaire du recensement de 1986** (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle – Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones – Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986.
Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone

mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "**réponse unique**". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "**réponse multiple**". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au

recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

Taille de l'unité familiale	Taille du secteur de résidence				
	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales
dollars de 1985					
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436
7 personnes ou plus	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'Indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée à la page précédente.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication **Revenu de la famille, familles économiques**, n° 93-918 au catalogue. (Voir également la publication **Répartition du revenu selon la taille du Canada**, 1985, n° 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau ci-dessous indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation
Chômeurs	886,235	913,365	3.06
Inactifs	6,555,135	6,528,005	- 0.41
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2.28
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation
Chômeurs	167,240	191,680	14.61
Inactifs	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	0.02
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation
Chômeurs	718,995	721,685	0.37
Inactifs	5,325,505	5,322,815	- 0.05

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	Ne comprenant pas les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533
Terre-Neuve	568,349	159,917	—	—	568,349	159,917
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	—	—	126,646	40,872
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon	23,504	8,143	—	—	23,504	8,143
Territoires du Nord-Ouest	52,238	13,900	—	—	52,238	13,900

(1) Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	Cornwall
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry	
Alexander 134	R	Alberta	United Counties Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	C.-B.	Capital Regional District	
Becher Bay 2	R	C.-B.	Capital Regional District	
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.-B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	Williams Lake
Dog Creek 1	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	C.-B.	North Okanagan Regional District	
Ermieskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johnny Sticks 2	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	C.-B.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.-B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Lac-Rapide	R	Québec	Pontiac	Quesnel
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	C.-B.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	C.-B.	Capital Regional District	
Mission 5	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.-É.	Queens County	
Williams Lake 1	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs
Statistique Canada
Édifice Viking, 3^e étage
Chemin Crosbie
St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2
Appel local: 709-772-4073
Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre North American Life
1770, rue Market
Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3
Appel local: 902-426-5331
Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs
Statistique Canada
Complexe Guy Favreau
200 ouest, boul. René-Lévesque
Pièce 412, Tour est
Montréal (Québec) H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements
Statistique Canada
Entrée principale
Édifice R.H. Coats
Parc Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO

Services consultatifs
Statistique Canada
Édifice Arthur Meighen, 10^e étage
25 est, avenue St. Clair
Toronto (Ontario) M4T 1M4
Appel local: 416-973-6586
Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre d'administration civique
225, rue Holditch

Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

MANITOBA

Services consultatifs
Statistique Canada
6^e étage, Bureau de poste principal
266, avenue Graham
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs
Statistique Canada
530, Centre Midtown, 5^e étage
Regina (Saskatchewan) S4P 2B6
Appel local: 306-780-5405
Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Hys, 2^e étage
11010, 101^e rue
Edmonton (Alberta) T5H 4C5
Appel local: 403-495-3027
Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907
Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs
Statistique Canada
C.P. 2390, succursale M
Pièce 245
220 sud-est, 4^e avenue
Calgary (Alberta) T2P 3C1
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Sinclair, pièce 440F
757 ouest, rue Hastings
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service d'appel sans frais:
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913

Note(s)

- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- † Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census tract (CT). For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- Amount too small to be expressed.
- ** The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c. = not elsewhere classified.

n.i.e. = not included elsewhere.

tech. = technologies

admin. = administration

CAs = Census Agglomerations.

CMAs = Census Metropolitan Areas.

Footnote(s)

- (1)...With the exception of line 1, all characteristics exclude institutional residents and are based on weighted sample data (20%). In some instances, due to weighting factors, it is possible for small areas to have an "estimated population excluding institutional residents" (line 2) higher than the "population including institutional residents" (line 1). For more detailed information, refer to "Count Discrepancies Between 100% Data and 20% Sample Data" and "Sampling and Weighting" sections of the text.
- (2)...Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- (3)...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4)...Includes persons who report more than one origin.
- (5)...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.

Nota

- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- † Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de ce secteur de recensement (SR). Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- Nombres infimes.
- ** Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

Les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980.

Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a. = non classés ailleurs.

n.i.a. = non incluses ailleurs.

techn. = techniques

admin. = administration

AR = Agglomérations de recensement.

RMR = Régions métropolitaines de recensement.

Renvoi(s)

- (1)...Sauf à la ligne 1, toutes les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution et sont fondées sur les données-échantillon (20%). Dans certains cas, en raison des facteurs de pondération, il est possible que, dans les petites régions, "l'estimation de la population ne comprenant pas les pensionnaires d'institution" (ligne 2) soit plus élevée que "la population comprenant les pensionnaires d'institution" (ligne 1). Pour de plus amples renseignements, voir les sections du texte intitulées "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon" et "Échantillonnage et pondération".
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3)...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- (6)...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.

- (7)...Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North, Central and South America, the Caribbean and Bermuda, other than the United States of America.
- (9)...Excludes the United Kingdom.
- (10)...Includes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigration.
- (11)...Includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD or from outside Canada during the 5-year reference period.
- (14)...Excludes migrants from same CMA|CA.
- (15)...Includes "No schooling or kindergarten only".
- (16)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (17)...Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (18)...Includes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (19)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (20)...Includes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (21)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force").
- (22)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-economic characteristics.
- (23)...This category is also referred to as the "Experienced labour force".
- (24)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: farming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (26)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (27)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.
- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
- (8)...Comprend les pays de l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudes, sauf les États-Unis d'Amérique.
- (9)...Ne comprend pas le Royaume-Uni.
- (10)...Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance, mais pour qui l'année d'immigration est valide.
- (11)...Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
- (12)...Les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans.
- (13)...Les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR ou de l'extérieur du Canada durant la période de référence de 5 ans.
- (14)...Exclus les migrants d'une même RMR|AR.
- (15)...Comprend "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (16)...Autres études non universitaires: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tels que les écoles de métiers ou les centres de formation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
- (17)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers".
- (18)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires seulement.
- (19)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
- (20)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
- (21)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1er janvier 1985. Pour ces personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
- (22)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines caractéristiques socio-économiques.
- (23)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usiniers et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
- (27)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.

- (28)...Includes unpaid family workers.
- (29)...Includes self-employed in incorporated companies.
- (30)...Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (31)...For owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (32)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.
- (33)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propane).
- (34)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/energy is used (e.g., electricity and oil).
- (35)...Includes kerosene.
- (36)...Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (37)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (38)...See text for universe covered and for definitions of concepts and terms.
- (39)...For additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (40)...Includes loss.
- (41)...Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (42)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (43)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (44)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (45)...Calculations based on unrounded data.
- (28)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (30)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (31)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.
- (32)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
- (33)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (34)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35)...Comprend le kérosène.
- (36)...Comprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (37)...Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (38)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (39)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (40)...Comprend les pertes.
- (41)...Les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (42)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (44)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (45)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.

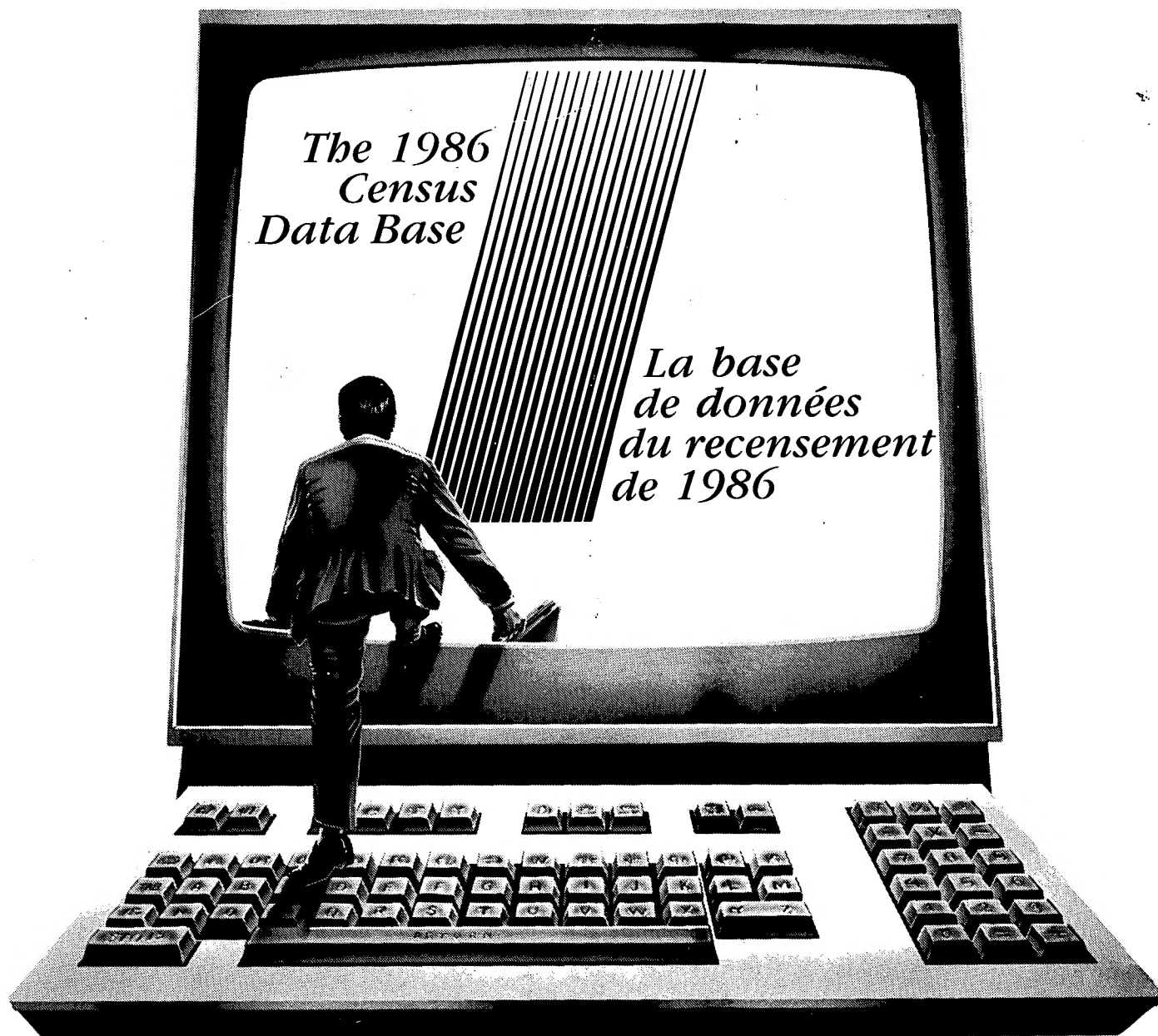
Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010017576

[illegible]

NLR 178



Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre - Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils - Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.